W64SA

by SANYO

取扱説明書

目 次/ご利用いただく前に au ICカード

基本機能

メール

カメラ

データフォルダ microSD™メモリカード

EZweb

EZナビ

LISMO

EZアプリ (BREW®)

EZ FeliCa

PCサイトビューアー

テレビ/ラジオ

M機能

便利な機能

auの ネットワークサービス

付録/索引/ クイックガイド



ごあいさつ

このたびは、W64SAをお買い上げいただき、誠にありがとうございました。

で使用の前に、W64SA『取扱説明書』および『かんたんマニュアル』をお読みいただき、正しくお 使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるようお手元に大切に保管してください。 W64SA『取扱説明書』および『かんたんマニュアル』を紛失されたときは、auショップもしく はauお客様センターまでご連絡ください。

- W64SAのマニュアル --

W64SAには、この『取扱説明書』と『かんたんマニュアル』が付属しています。

●各機能の詳しい使いかたを知りたい場合●基本的な使いかたを知りたい場合





このW64SA「取扱説明書」をお読みください。

付属のW64SA『かんたんマニュアル』をお読みください。

なお、auホームページでは以下のマニュアルがご利用いただけます。

・『取扱説明書』『かんたんマニュアル』のダウンロード

(http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)

キーワード検索ができるauオンラインマニュアル

(http://www.au.kddi.com/manual/index.html)

auオンラインマニュアルはEZwebからもご利用いただけます。 〈アクセス方法〉au oneトップ→auお客さまサポート→調べる→オンラインマニュアル

英語版・中国語版の取扱説明書が必要な方へ

For Those Requiring an English/Chinese Instruction Manual

『かんたんマニュアル』の英語版を au ホームページからダウンロードすることができます(発売 後約1ヵ月後から)。

You can download the English version of the Basic Manual from the au website (from approximately one month after the product is released). (http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)

簡易英語版/中国語版は『かんたんマニュアル』の巻末でご覧いただけます。

English/Chinese Simple Manual can be read at the end of the Basic Instruction Manual.

安全上のご注意

W64SAをご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。

故障とお考えになる前に以下のauのホームページ、お客さまサポート「困ったときは/故障診 断」で症状をご確認ください。

- ・W64SAからは→ au oneトップ→auお客さまサポート→調べる→オンラインマニュアル →故障診断Q&A
- ・パソコンからは→ http://www.kddi.com/customer/service/au/trouble/kosho/ index.html

お知らせ

• 本書の説明用画面は、実際の画面とは字体や形状が異なっていたり、一部を省略している場合 があります。また、印刷物としての見やすさを考慮し、実際の画面表示と変えている画面があ ります。

au電話をご利用いただくにあたって

- ●サービスエリア内でも電波の届かない所(トンネル、地下など)では通話できません。また、電波状況の悪い所では通話できないこともあります。なお、通話中に電波状況の悪い所へ移動すると、通話が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- ●au 電話はデジタル方式の特徴として電波の弱い極限まで一定の高い通話品質を維持し続けます。 したがって、通話中この極限を超えてしまうと、突然通話が切れることがあります。あらかじ めご了承ください。
- ●au電話は電波を使用しているため、第三者に通話を傍受される可能性がないとは言えませんのでご留意ください。(ただし、CDMA方式は通話上の高い秘話機能を備えております。)
- ●W64SAは国内でのご利用を前提としています。国外に持ち出しての使用はできません。
- ●au電話は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。
- ●「携帯電話の保守」、「稼動状況の把握」のために、au ICカードを携帯電話に挿入したときにお客様がご利用されている携帯電話の製造番号情報を自動的にKDDI(株)に送信いたします。
- ●公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようにご注意ください。

免責事項について

- ●地震・雷・風水害および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ●本商品の使用または使用不能から生ずる附随的な損害(記録内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は一切責任を負いません。
- ●取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ●当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ●大切なデータは、コンピュータのハードディスクなどに保存しておくことをお勧めします。万一、登録された情報内容が変化・消失してしまうことがあっても、故障や障がいの原因にかかわらず当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

お知らせ ____

- 本文中は「microSD[™]メモリカード (市販品)」を「microSDカード」と記載しています。
- 本文中は「EZアプリ (BREW®)」を「EZアプリ」と記載しています。
- 本文中は「ステレオイヤホン (試供品)」と「京セラ丸型イヤホンジャック変換アダプタ01」を接続した状態を「ステレオイヤホン」と記載しています。

本書の使いかた

以下の4つの方法から機能を探すことができます。

目次から探す→P3

W64SAでできることが機能別に整理されています。

W64SAでできることから探す→P18

便利な機能が目的別に整理されています。

表示から探す

キーやアイコン、機能の説明を表示から探すことができます。

· 各部の名称と機能(→P20)

・機能の呼び出しかた (→P32)

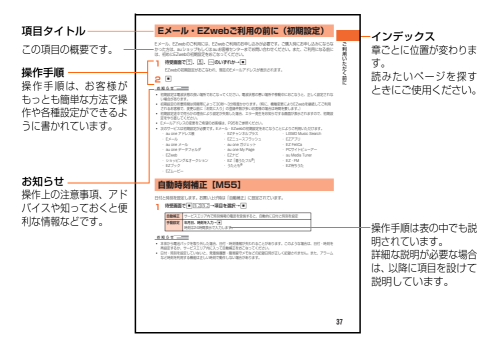
ディスプレイの見かた (→P22)

- · M機能一覧 (→P262)
- · ディスプレイにこんな表示がでたら(→P24)

索引から探す→P378

機能名称、サービス名称、画面に表示されるキーワードから機能を探すことができます。

操作説明ページの構成



• ページはイメージです。本文中のページとは異なります。

目次

	_	
ごあいさつ	ハンズフリー通話に切り替える	
au電話をご利用いただくにあたって		53
免責事項について	1 料金照会 [M11]	53
本書の使いかた		
目次	通話料金表示 [M13]	
	週話料金レート [MT4]	
安全上のご注意		
取扱上のお願い1	/11日JE日 [M-O]	
ご利用いただく前に 18	3 イヤホンの設定をする	
W64SAでできること	イヤホン種類 [M241]	
各部の名称と機能	6出刀先 [M242]	
ロロックロボン 100 R R R R R R R R R R R R R R R R R R	オート着信 [M243]	
ディスプレイ の元がた	間易留寸メモを設定する	
ナィスフレイにこんな扱がかてたら 本書の表記について	心台メッピーンを選択する	
平量の衣記について	心台时间で改たする	
幸本の別さ十一 抹 [F	国勿田リントで行工する	
本体の開さかに モーションセンサー(加速度センサー)について		58
		59
特受表示情報について		
マルチプレイウィンドウについて	· · · · · · · · · · · · · · · · · · · 	
お知らせ画面について		
機能の呼び出しかた3		
各種暗証番号について3		
電話をかけるまでの準備		
Eメール・EZwebご利用の前に(初期設定)		62
	8 文字を修正する	62
自動時刻補正[M55]3	88 文字を修正する	62 63
自動時刻補正 [M55]	88 文字を修正する 文字や電話番号などの入力画面で使える機能	62 63
自動時刻補正 [M55]	マ字を修正する	62 63 63
自動時刻補正 [M55]	3 文字を修正する	62 63 63 63
自動時刻補正 [M55]	マ字を修正する	62 63 63 64
自動時刻補正 [M55]	マ字を修正する	62 63 63 64 64
自動時刻補正 [M55]	マ字を修正する	62 63 63 64 64 65
au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカードを取り付ける/取り外す	文字を修正する	62 63 63 64 64 65 65
自動時刻補正 [M55]	文字を修正する	62 63 63 64 64 65 65
自動時刻補正 [M55]	文字を修正する	62 63 63 64 64 65 65
au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカードを取り付ける/取り外す 3! Global Passport GSM (グローバルパスポートGSM について 2 基本機能 電話 44 電話をかける 4 国際電話をかける 4 サービス特番を使う 4	文字を修正する	62 63 63 63 64 64 65 65 66 66
au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカードを取り付ける/取り外す	文字を修正する	62 63 63 64 65 65 66 66 66
au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカードを取り付ける/取り外す	文字を修正する	62 63 63 64 65 65 66 66 66 66
au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカードを取り付ける/取り外す 3! Global Passport GSM (グローバルパスポートGSM ICプレンで 2 基本機能 電話 4. 電話をかける 2 国際電話をかける 4. コ際電話をかける 4. コアンス特番を使う 4. ボーズ (プッシュ信号) を使って電話をかける 2. 一次話音量を調節する 4. 声を録音する (通話音声メモ) 4.	文字を修正する	62 63 64 65 66 66 66 67 68 69
au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカードを取り付ける/取り外す	文字を修正する	62 63 64 65 65 66 66 67 68 69
au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカードを取り付ける/取り外す	2字を修正する	62 63 64 65 66 66 66 67 68 69 69
au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカードを取り付ける/取り外す	マ字を修正する マ字を修正する マ字を修正する マ字や電話番号などの入力画面で使える機能 日	62 63 64 65 66 66 66 67 68 69 69
au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカードを取り付ける/取り外す	2字を修正する。 文字や電話番号などの入力画面で使える機能 引用	62636465666667686969
au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカードを取り付ける/取り外す	マ字を修正する。 文字や電話番号などの入力画面で使える機能 引用 で	6263646566666768696970
au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカードを取り付ける/取り外す 3! Global Passport GSM (グローバルバスポートGSM について 2 基本機能 電話 4 電話をかける 2 国際電話をかける 2 サービス特番を使う 4 ポーズ (ブッシュ信号)を使って電話をかける 2 ポーズ (ブッシュ信号)を使って電話をかける 4 受話音量を調節する 4 声を録音する (通話音声メモ) 4 番号付加設定 [M56] 4 呼出バイブ [M25] 5 発信者番号通知 [M46] 5 緊急用位置確認 [M49] 5 着信時の表示 5	2 マ字を修正する マ字を修正する マ字や電話番号などの入力画面で使える機能	
au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカードを取り付ける/取り外す	マ字を修正する。 文字や電話番号などの入力画面で使える機能 引用 で	
画動時刻補正 [M55]	マ字を修正する マ字を修正する マ字を修正する マ字を修正する マ字を範囲指定する 別用 マ字を範囲指定する 別り付けデータから文字を入力する 一部 できる	6263646566666769697071
au ICカード 3! au ICカード 3! au ICカードを取り付ける/取り外す 3! Global Passport GSM (グローバルバスポートGSM について 2 基本機能 電話 4 電話をかける 2 国際電話をかける 2 サービス特番を使う 4 ポーズ (ブッシュ信号)を使って電話をかける 4 受話音量を調節する 4 声を録音する (通話音声メモ) 4 番号付加設定 [M56] 4 呼出バイブ [M25] 5 発信者番号通知 [M46] 5 緊急用位置確認 [M49] 5 電話を受ける 5 着信時の表示 5 不在着信を確認する 5 電話を保留にする 5 電話を保留にする 5	マ字を修正する マ字を修正する マ字を修正する マ字を修正する マ字を修囲指定する 別用 マ字を修囲指定する 別り付けデータから文字を入力する 一部書引きを利用する マ字入力の設定をおこなう 単語登録 [M511] で型文編集 [M512] 顔文字編集 [M513] ダウンロード辞書 [M515] アドレス帳に登録する 一でがしている。 での機能からアドレス帳へ登録する アドレス帳を呼び出す アドレス帳を呼び出す アドレス帳を呼び出す アドレス帳を検索する 時短検索で呼び出す アドレス帳で使える機能 アドレス帳で使える機能 アドレス帳の設定をする グルーブ編集 スケジュールへ登録 au one アドレス帳を利用する au one アドレス帳を利用する コースを受ける ローマドレス帳を利用する ローマドレス帳を用する ローマドレス・ローマイス・ローマドレス・ローマドレス・ローマドレス・ローマドレス・ローマドレス・ローマドレス・ローマイス・ローマドレス・ローマドレス・ローマドレス・ローマイス	
画動時刻補正 [M55]	2 マ字を修正する マ字を修正する マ字や電話番号などの入力画面で使える機能	62636465666667696970717171

Eメール 74
Eメールメニュー74
Eメールのアイコンについて75
Eメールを作成/送信する76
宛先を編集する77
データを添付する77
デコレーションメールを作成する78
ラッピングメールを作成する80
送信ボックス80
Eメールを受信する80
本文未受信の場合81
新着メールの問合せをする82
未受信の添付データを受信する82
受信ボックス/なかよしボックス82
振分け条件を設定する83
インフォボックス84
送信/受信メールで使える機能85
受信メールに返信する85
受信メールを転送する86
メールを編集する86
メールの宛先や差出人を確認する86
メール表示の文字サイズを一時的に変更する87
メールを並び替える87
メールの表示形式を変更する87
メールの本文・件名の文字を利用する88
メールを検索する88
メールを保護する89
メールを別のフォルダに移動する89
microSDカード/データフォルダへ移動/
コピーする89
Eメール設定90
受信・表示設定90
送信·作成設定91
共通設定93
メールフィルターを設定する93
その他の設定95
Eメールの設定を確認する96
送受信メール履歴97
Cメール 98
CX-JVX=198
Cメールのアイコンについて99
Cメールを作成/送信する100
送信ボックス
Cメールを受信する101
受信ボックス102
Cメール設定102
Cメール安心ブロック機能103
緊急地震速報104
au one メール 106
au one メールの利用について106
au one メールの利用についてIUb

カメラ

カメラ	108
カメラでできること	108
カメラをご利用になる前に	112
カメラの基本操作	
ディスプレイの見かた	113
フォトを撮影する	
ムービーを録画する	
撮影/録画時に使える機能	
セルフタイマー	
フォトやムービーをEメールで送信する	
フォトを編集する	
ムービーを編集する	
パシャ文字 [®] 機能	123
パシャ文字 [®] メモ パシャ文字 [®] カード	123
パシャス子・カート	
18187577777 9955X477	124
データフォルダ	
microSD™メモリカード	
データフォルダ	126
保存フォルダのデータ種類について	
データを表示・再生する フォルダとデータを管理する	
フォルダとナーダを管理 9 る フォルダ移動(microSD内移動/	130
フォルタ後勤 (IIICIOSD内を動/ microSD内コピー)	132
microSDへ移動(本体へ移動)/	102
コピー (本体へコピー)	133
データを検索する	
データお預り	134
データを各機能に登録する	
	135
ダウンロード予約について	
	136
microSD™メモリカード	136 1 37
microSD [™] メモリカード microSD [™] メモリカード(市販品)について	136 <mark>137</mark> 137
microSD [™] メモリカード microSD [™] メモリカード(市販品)について microSDメニューとデータ種類について	136 <mark>137</mark> 137 137
microSD [™] メモリカード microSD [™] メモリカード(市販品)について microSDメニューとデータ種類について microSDデータフォルダについて	136 137 137 137 138
microSD [™] メモリカード microSD [™] メモリカード(市販品)について microSDメニューとデータ種類について microSDデータフォルダについて メールフォルダについて	136 137 137 137 138 139
microSD [™] メモリカード microSD [™] メモリカード(市販品)について microSDメニューとデータ種類について microSDデータフォルダについてメールフォルダについて PCフォルダについて	136 137 137 138 139 140
microSD [™] メモリカード microSD [™] メモリカード(市販品)について microSDメニューとデータ種類について microSDデータフォルダについてメールフォルダについて	136 137 137 138 139 140
microSD [™] メモリカード microSD [™] メモリカード(市販品)について microSDメニューとデータ種類について microSDデータフォルダについてメールフォルダについて PCフォルダについて SD-Videoフォルダについて microSDカードをフォーマットする	136 137 137 138 139 140 140
microSD [™] メモリカード microSD [™] メモリカード(市販品)について microSDメニューとデータ種類について ボールフォルダについてメールフォルダについて PCフォルダについて SD-Videoフォルダについて microSDカードをフォーマットする microSDカードの使用状況を表示する	136 137 137 138 139 140 140 140
microSD™メモリカード microSD™メモリカード(市販品)について microSDメニューとデータ種類についてメールフォルダについてメールフォルダについて PCフォルダについて SD-Videoフォルダについて microSDカードをフォーマットする microSDカードの使用状況を表示する ファイル変換	136 137 137 138 139 140 140 140 141
microSD™メモリカード microSD™メモリカード(市販品)について microSDメニューとデータ種類についてメールフォルダについてメールブはがについて	136137137138139140140140141141
microSD™メモリカード microSD™メモリカード(市販品)について microSDメニューとデータ種類についてメールフォルダについて PCフォルダについて SD-Videoフォルダについて microSDカードをフォーマットする microSDカードの使用状況を表示する ファイル変換 バックアップ機能を使う バックアップデータを保存する	136 137 137 138 139 140 140 140 141 141
microSD™メモリカード microSD™メモリカード(市販品)について microSDメニューとデータ種類について ボールフォルダについて PCフォルダについて SD-Videoフォルダについて microSDカードをフォーマットする microSDカードの使用状況を表示する ファイル変換 バックアップ機能を使う バックアップデータを保存する バックアップデータを読み込む	136137137138139140140140141141141
microSD™メモリカード microSD™メモリカード(市販品)について microSDメニューとデータ種類について microSDデータフォルダについて メールフォルダについて PCフォルダについて SD-Videoフォルダについて microSDカードをフォーマットする microSDカードの使用状況を表示する ファイル変換 バックアップ機能を使う バックアップデータを保存する バックアップデータを読み込む DPOFブリント予約	136137137137138139140140141141141141142
microSD™メモリカード microSD™メモリカード(市販品)について microSDメニューとデータ種類について ボールフォルダについて PCフォルダについて SD-Videoフォルダについて microSDカードをフォーマットする microSDカードの使用状況を表示する ファイル変換 バックアップ機能を使う バックアップデータを保存する バックアップデータを読み込む	136137137138139140140141141141141141142143

EZweb

EZweb	146
-7wehにアクセスする	146

au oneトップを表示する146	パートナーリストに登録する	
音や画像などをダウンロードする148	位置確認を利用する	186
auお客さまサポート148	自動確認設定を設定する	
EZwebメニュー151	許可ユーザーリストを確認する	187
お気に入りリスト151	エリア通知を利用する	
画面メモリスト152	エリア通知(アラーム)を設定する	189
ブラウザメニュー153	指定日時になると	191
EZ設定153	位置確認メールを利用する	191
ショッピング&オークション154	位置確認メールを送信する	192
EZブック154	安心ナビの履歴を確認する	192
EZムービー155	安心ナビの設定をする	193
EZムービーポータルサイトを表示する155	EZナビの設定をする	194
EZムービーを見る155		
Fフィ・ハ・ナル ポーフ /Fフィ・ハ・ナル 1Fフ	LISMO	
EZチャンネルプラス/EZチャンネル 157	LISMO	196
EZチャンネルプラス/EZチャンネルでできること 157	LISMOメニューを表示する	
EZチャンネルプラスで楽しむ159	LISMO Playerを起動する	
番組の登録 160	•	
番組の再生 160	曲を再生する	
番組お知らせ機能162	再生画面での操作/機能	
番組の保存と解約162	EZ 「着うたフル [®] 」	
EZチャンネルプラス設定163	着うたフル [®] のダウンロード	
番組の継続163	着うたフル [®] の利用	
EZニュースフラッシュ 164	プレイリストを作成する	
EZニュースフラッシュについて164	うたとも [®] を利用する	
165 利用設定をする	うたとも [®] を表示する	
利用設定でする165 情報を見る165	マイページについて	
二ュースフラッシュテロップから情報を見る 165	LISMO Music Search	
ニュースフラッシュテロッフから情報を見る 163	LISMO Music Searchメニューを表示する	
ニュースフラッシュワインドラから情報を見る 100 EZニュースフラッシュの設定をする166	LISMO Playerを終了する	
EZ_ユー人ノフッンュの設定を9つ	LISMO Playerの設定をする	205
77=ws/-=Dw4/		
ニュースフラッシュテロップ/ ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167	LISMO Port	
ニュースフラッシュウィンドウ [M312]167	LISMO Port	
ニュースフラッシュウィンドウ [M312]167 自動受信と手動更新167	LISMO Port EZアプリ (BREW®)	
ニュースフラッシュウィンドウ [M312]167 自動受信と手動更新167 au one ガジェット 168	LISMO Port EZアプリ(BREW®) EZアプリ(BREW®)	208
ニュースフラッシュウィンドウ [M312]167 自動受信と手動更新167	LISMO Port EZアプリ (BREW®)	208
ニュースフラッシュウィンドウ [M312]167 自動受信と手動更新167 au one ガジェット 168	LISMO Port EZアプリ(BREW®) EZアプリ(BREW®)	208
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 167 au one ガジェット 168 破 one ガジェット 168 検索ウィンドウ 169	LISMO Port EZアプリ (BREW®) EZアプリ (BREW®) EZアプリメニューについて	208 208
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 167 au one ガジェット 168 au one ガジェット 169 au one My Page 170	LISMO Port	208 209209
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 167 au one ガジェット 168 被索ウィンドウ 169 au one My Page 170 au one My Pageの利用について 170	LISMO Port	208 209209210211
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 167 au one ガジェット 168 被索ウィンドウ 169 au one My Page 170 au one My Pageの利用について 170 au one My Pageの会員登録 170	LISMO Port	208 209209210211
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 168 au one ガジェット 168 検索ウィンドウ 169 au one My Page 170 au one My Pageの利用について 170 au one My Pageの会員登録 170 au one データフォルダ 171	LISMO Port	208 209209211211
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 168 au one ガジェット 168 検索ウィンドウ 169 au one My Page 170 au one My Pageの利用について 170 au one My Pageの会員登録 170 au one データフォルダ 171 お気に入りURL 171	LISMO Port	208 209209211211
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 168 au one ガジェット 168 検索ウィンドウ 169 au one My Page 170 au one My Pageの利用について 170 au one My Pageの会員登録 170 au one データフォルダ 171	LISMO Port	208 208 209 209 210 211 211 211
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 167 au one ガジェット 168 検索ウィンドウ 169 au one My Page 170 au one My Pageの利用について 170 au one My Pageの会員登録 170 au one データフォルダ 171 お気に入りURL 171 My Page更新通知 171	LISMO Port	208 208 209 210 211 211 212 214
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 168 au one ガジェット 168 検索ウィンドウ 169 au one My Page 170 au one My Pageの利用について 170 au one My Pageの会員登録 170 au one データフォルダ 171 お気に入りURL 171 My Page更新通知 171 EZナビ	LISMO Port	208 208 209 210 211 211 212 214 214
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 168 au one ガジェット 168 検索ウィンドウ 169 au one My Page 170 au one My Pageの利用について 170 au one My Pageの会員登録 170 au one データフォルダ 171 お気に入りURL 171 My Page更新通知 171 EZナビ 174	LISMO Port	208 208 209 209 210 211 211 211 212 214 214 215
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 168 au one ガジェット 168 検索ウィンドウ 169 au one My Page 170 au one My Pageの利用について 170 au one My Pageの会員登録 170 au one データフォルダ 171 お気に入りURL 171 My Page更新通知 171 EZナビ 174 EZナビでできること 174	EZアプリ (BREW®) EZアプリ (BREW®) EZアプリメニューについて EZアプリを利用する EZアプリを探そう!について EZアプリを起動 EZアプリを起動 EZアプリシを終了する EZアプリを終了する EZアプリをとする EZアプリを終了する EZアプリを終了する EZアプリをに au one カレンダー インベーダーチェイン体験版 au Smart Sports Run&Walk カメラでケンサク! ERサーチ バーコードリーダー&メーカー 絵しゃベりメール	208 208 209 209 210 211 211 212 214 214 215 216 217
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 168 au one ガジェット 168 検索ウィンドウ 169 au one My Page 170 au one My Pageの利用について 170 au one My Pageの会員登録 170 au one データフォルダ 171 お気に入りURL 171 My Page更新通知 171 EZナビ 174 EZナビでできること 174 EZナビについて 180	LISMO Port	208 208 209 209 210 211 211 212 214 214 215 216 217 218
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 168 au one ガジェット 168 検索ウィンドウ 169 au one My Page 170 au one My Pageの利用について 170 au one My Pageの会員登録 170 au one データフォルダ 171 お気に入りURL 171 My Page更新通知 171 EZナビ 174 EZナビでできること 174 EZナビについて 180 EZナビウォークを利用する 180	EZアプリ (BREW®) EZアプリ (BREW®) EZアプリメニューについて EZアプリを利用する EZアプリを探そう!について EZアプリを起動 EZアプリを起動 EZアプリシを終了する EZアプリを終了する EZアプリをとする EZアプリを終了する EZアプリを終了する EZアプリをに au one カレンダー インベーダーチェイン体験版 au Smart Sports Run&Walk カメラでケンサク! ERサーチ バーコードリーダー&メーカー 絵しゃベりメール	208 208 209 209 210 211 211 212 214 214 215 216 217 218
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 168 au one ガジェット 168 検索ウィンドウ 169 au one My Page 170 au one My Pageの利用について 170 au one My Pageの会員登録 170 au one データフォルダ 171 お気に入りURL 171 My Page更新通知 171 EZナビ 174 EZナビでできること 174 EZナビについて 180	LISMO Port	208 208 209 209 210 211 211 212 214 214 215 216 217 218
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 168 au one ガジェット 168 検索ウィンドウ 169 au one My Page 170 au one My Pageの利用について 170 au one データフォルダ 171 お気に入りURL 171 My Page更新通知 171 EZナビ 174 EZナビでできること 174 EZナビについて 180 EZナビウォークを利用する 181 乗換検索する 182	LISMO Port	208 208 209 209 210 211 211 212 214 215 216 217 218 219 220
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 168 au one ガジェット 168 検索ウィンドウ 169 au one My Page 170 au one My Pageの利用について 170 au one My Pageの会員登録 170 au one データフォルダ 171 が気に入りURL 171 My Page更新通知 171 EZナビ 174 EZナビでできること 174 EZナビについて 180 EZナビウォークを利用する 181 乗換検索する 182 現在地メールを作成する 182	LISMO Port	208 208 209 209 210 211 211 212 214 215 216 217 218 219 220
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 168 au one ガジェット 168 検索ウィンドウ 169 au one My Page 170 au one My Pageの利用について 170 au one データフォルダ 171 お気に入りURL 171 My Page更新通知 171 EZナビ 174 EZナビでできること 174 EZナビについて 180 現在地を調べる 181 乗換検索する 182 現在地メールを作成する 183	LISMO Port	208 208 209 209 210 211 211 212 214 215 216 217 218 219 220 7\$\$
ニュースフラッシュウィンドウ [M312] 167 自動受信と手動更新 168 au one ガジェット 168 検索ウィンドウ 169 au one My Page 170 au one My Pageの利用について 170 au one My Pageの会員登録 170 au one データフォルダ 171 が気に入りURL 171 My Page更新通知 171 EZナビ 174 EZナビでできること 174 EZナビについて 180 EZナビウォークを利用する 181 乗換検索する 182 現在地メールを作成する 182	LISMO Port	208 208 209 209 210 211 211 212 214 215 216 217 218 219 220 7\$\$

microSDカードにバックアップしたオープンアプリを	テレビ番組を録画・キャプチャする	254
インストールする220	静止画として保存する	
E7 E-110-	動画として保存する	254
EZ FeliCa	au Media Tunerを終了する	255
EZ FeliCa 222	au Media Tunerの設定をする	
EZ FeliCaでできること222	Gガイド番組表リモコン	257
EZ FeliCaX=1224	F7 F14	050
	EZ·FM	258
リーダー/ライターとやりとりする224	EZ・FMをご利用になる前に	
FeliCaロック [M413] をかける225	EZ・FMを聴く	
EZ FeliCaデータ移行を利用する226	EZ・FMの設定をおこなう	260
auケータイクーポンを利用する227	N 4 松松 台比	
auケータイクーポンメニューについて227	M機能	
auケータイクーポンを取得する228	M機能	262
auケータイクーポンを使う228	M機能一覧	262
FeliCa対応EZアプリを利用する229	着信設定 [M21]	
FeliCa対応EZアプリをダウンロードする229	操作音 [M23]	
ダウンロード済みのFeliCa対応EZアプリを起動する		
229	ランプ設定 [M26] 通話中ランプ [M261]	
QUICPay™ (クイックペイ)230	週話中プノブ [M261] お知らせランプ [M262]	
モバイルSuica231	が知らせブラブ [M262]メール送信確認ランプ [M263]	
PCサイトビューアー	トゥインクルイルミ [M264]	
	た	
PCサイトビューアー 234	ディスプレイ [M31]	
PCサイトビューアー通信量 [M15]234	うっくフレイ [W31] 待受画面 [M311]	
基本的な操作235	表示情報設定 [M312]	
PCサイトビューアーを起動する235	表示情報改定 [W312] / メール送信中画面 [M313] /	
サイト閲覧中のキー操作235	メール受信中画面 [M314]	268
PCサイトビューアーメニュー238	EZ接続画面 [M315]	
お気に入り238	照明 [M32]	
画面メモ239	ディスプレイ照明 [M321]	
待受指定239	キー照明 [M322]	
URL入力240	充電中表示 [M323]	
PCサイトビューアーの設定241	文字サイズ [M33]	
	Set Language [M34]	
テレビ/ラジオ	セキュリティロック [M41]	
テレビ 244	オートロック [M411]	
	とじるとロック [M412]	
au Media Tunerでできること244	アドレス帳ロック [M414]	
au Media Tunerをご利用になる前に245	遠隔ロック [M415]	
地上デジタルテレビ放送 ワンセグサービスについて 245	機能利用制限 [M42]	
	各種制限を設定する [M421~M426]	
電波について246 電池残量による動作246	シークレット [M427]	
車心残量による動作246 連続利用可能時間について246	ロックNo.変更 [M44]	
建械利用可能时间について246 au Media Tunerを起動する247	リセット [M45]	
au Media Turierを起動する247 初回起動時の初期設定について247	各種リセットをおこなう [M451~M455]	
13 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	PINコード設定 [M47]	
チャンネルの切り替えについて248 EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組を	PINコード変更 [M47]]	
EZナヤノネルノフス/ EZナヤノネルの番組を 再生する249	スカ要否設定 [M472]	
円主する249 テレビ(ワンセグ)を見る249	かり 安白 設定 [M472]	
データ放送を見る251	電波OFFモード [M52]	
データ放送を見る251 データ放送表示を静止画として保存する252	電波OFFモート [MS2] データ通信/USB [M57]	
テレビリンクに登録する252	アータ通信/ USB [M5/] USB設定 [M573]	
新組表を見る253	USB充電 [M574]	
番組の相軸予約 / 緑面予約をする 253		70ء 772

ケータイチェックメニュー [M582]		auのネットワークサービス	
統計データ送信機能 [M583] モーション待受Flash [M59]		auのネットワークサービス	318
		auのネットワークサービスについて	318
便利な機能		お留守番サービス	
便利な機能	280	お留守番サービスをご利用になる前に	318
プロフィール [MO]		お留守番サービスの開始から停止まで	318
		お留守番サービス総合案内(141)	319
ブラインドスクリーン		お留守番サービスを開始する	319
Bluetooth [®] 機能		お留守番サービスを停止する	
Bluetooth®機能でできること		お留守番サービス中に電話がかかってくると	319
Bluetoothメニューを表示する		伝言お知らせ	320
Bluetooth [®] 機能をご利用になる前に		伝言を聞く	320
Bluetooth [®] 機能を利用する		着信お知らせ	
Bluetooth [®] 機能の設定をする		応答メッセージを録音/確認/変更する	321
Touch Message		不在通知(蓄積停止)を設定する	321
Touch MessageX==		お留守番サービスを遠隔操作する	
Touch Message送信		(遠隔操作サービス)	
Touch Message受信		ボイスメール	322
赤外線通信		外国語ガイダンスを利用する	323
受信する		着信転送サービス	323
送信する		無応答転送	324
クイズdeトレーニング		話中転送	324
漢字deクイズ		フル転送	325
数字deクイズ		選択転送	325
音符deクイズ	295	海外の電話に転送する	325
英語deクイズ		転送停止	326
各種設定をおこなう		着信転送サービスを遠隔操作する	
アラーム		(遠隔操作サービス)	326
カウントダウンタイマー	297	割込通話サービス	326
ストップウォッチ	298	通話中に割込みが入ったとき	326
電卓	298	割込禁止	327
メモ帳	298	割込通話サービスを開始する/停止する	327
Myボイスメモ	299	三者通話サービス	328
ICレコーダー	299	発信番号表示サービス	328
辞書引き		番号通知リクエストサービス	329
ケータイアレンジ	301	番号通知リクエストサービスを開始する	329
カレンダー		番号通知リクエストサービスを停止する	
スケジュール		EZ待ちうた	330
タスクリスト		迷惑電話撃退サービス	331
丰一操作無効		最後に着信した電話番号を	
ポケットライト		受信拒否リストへ登録する	331
防犯ブザー		最後に登録した電話番号を	
メインメニュー設定		受信拒否リストから削除する	331
ケータイアップデートを利用する [M581]	200	受信拒否リストに登録されている電話番号を	
チ動で更新する (アップデート開始)		すべて削除する	331
自動的に更新する (アッフノート開始) 自動的に更新する		通話明細分計サービス	332
ガイド機能を利用する [M#]		データ通信サービス	332
		Packet WIN	
操作ガイド[M#1] ピクトガイド「M#2]		通信環境を確認する [M571]	
ピクトガイト [M#2]		Packet WINを利用する〈利用するための準備〉	334
マルチプレイウィンドウ 二画面終了確認 [M541]		付録/索引/クイックガイド	
— 岡田松 J 唯祁 [M541] 新着通知優先 [M542]		付録/索引/クイックガイド	340
利		周辺機器のご紹介	
六世珠 Fに Jいし	ರ 1 ರ	内と 灰谷りし和	∪40

電池バックを充電する	34 I
電池パックの交換方法	343
ステレオイヤホンの接続方法	344
平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/	
平型ステレオイヤホンマイク(別売)の使	いかた
	344
microSDカードを取り付ける/取り外す	345
故障とお考えになる前に	346
アフターサービスについて	347
主な仕様	349
EZナビ「声de入力」話し方パターン	
お買い上げ時の設定一覧	357
利用許諾契約	365
利用契約	
利用規約	
索引	
クイックガイド	
	己小

安全上のご注意

安全にお使いいただくために必ずお読みください。

この「安全上のご注意」には、W64SAを使用するお客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、守っていただきたい事項を記載してあります。

●表示の説明

⚠危険	この表示は「人が死亡または重傷*1を 負う危険が差し迫って生じることが想 定される内容」を示しています。
⚠警告	この表示は「人が死亡または重傷*1を 負う可能性が想定される内容」を示し ています。
<u></u>	この表示は「人が傷害*2を負う可能性が想定される内容や物的損害*3の発生が想定される内容」を示しています。

●図記号の説明

	-	
行為	を禁止する	記号
禁止	分解禁止	水濡れ 禁止
行為	を指示する	記号
指	עב	で ヴを セント 抜く

- *1 「重傷」とは、失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、または治療に入院や長期の通院を要するものを指します。
- **2「傷害」とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。
- **3 「物的損害」とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害を指します。

W64SA本体、電池パック、充電用機器、au ICカード共通

↑ 危険 必ず、下記の危険事項をお読みになってからご使用ください。



) 必ず専用の周辺機器をご使用ください。発熱・発火・ 破裂・故障・漏液の原因となります。

〈W64SA専用周辺機器〉

卓上ホルダ	64SAPUA
電池パック	64SAUAA
共通ACアダプタ01(別売)	0202PQA
共通ACアダプタ02(別売)	0203PQA
共通DCアダプタ01 (別売)	0201PEA

高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、炎天下など)での使用や放置はしないでください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。

対ソリンスタンドなど、引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合は、必ず事前にau電話の電源をお切りください。また、充電もしないでください。ガスに引火する恐れがあります。また、ガソリンスタンド構内でおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に電源を切った状態で使用してください。(FeliCaロックを設定されている場合はロックを解除した上で電源をお切りください。)

電子レンジや高圧容器などの中に入れないでください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。

禁止

火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火災の原因となります。

図

充電端子やその他接続端子をショートさせないでください。また、接続端子に導電性異物(金属片・鉛筆の芯など)が触れたり、内部に入れたりしないようにしてください。火災や故障の原因になる場合があります。

◇

共通ACアダブタ01/02(別売)をコンセントに差し 込む場合、電源ブラグに金属製のストラップやアクセ サリーなどを接触させないでください。火災・感電・ 傷害・故障の原因となります。

カメラのレンズに直射日光などを長時間あてないよう にしてください。レンズの集光作用により、発火・破 裂・火災の原因となります。

↑ 警告 必ず、下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。

0

| 落下させる、投げつけるなど強い衝撃を与えないでく | ださい。破裂・発熱・発火・漏液・故障の原因となります。

| 屋外で雷鳴が聞こえたときは使用しないでください。 | 落雷・感電の恐れがあります。

3

お客様による分解や改造・修理をしないでください。故障・発火・感電・傷害の原因となります。万一、改造などによりau電話・車両などに不具合が生じても KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任 を負いかねます。

携帯電話の改造は電波法違反になります。

0

所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、 充電をやめてください。漏液・発熱・破裂・発火の原 因となります。

au電話が落下などによって破損し、電話機内部が露出 した場合、露出部に手を触れないでください。感電し たり、破損部でけがをすることがあります。auショッ ブもしくはauお客様センターまでご連絡ください。 0

au ICカードやmicroSDカードを乳幼児の手の届く場所に置かないでください。誤って飲み込んで窒息するなど、けがの原因となります。

水濡れ

水など液体をかけたりしないでください。また、水などが直接かかる場所や風呂場など湿気の多い場所での使用、または濡れた手での使用は絶対しないでください。感電や電子回路のショート、腐食による故障の原因となります。(雨天・降雪中・海岸・水辺などでの使用は特にで注意ください。) 万一、液体がかかってしまった場合には直ちに電源ブラグを抜いてください。水濡れや湿気による故障は保証外となり、修理ができません。



通電状態で充電端子やその他接続端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・ 故障の原因となる場合があります。

★ 注意 必ず、下記の注意事項をお読みになってからで使用ください。

 \bigcirc

直射日光のあたる場所(自動車内など)や高温になる所、 極端に低温になる所、湿気やほこりの多い所に保管しな いでください。変形や故障の原因となる場合があります。



ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。落下してけがや破損の原因となります。また、衝撃などにも十分ご注意ください。バイブレータ設定中は特にご注意ください。



乳幼児の手の届く場所には置かないでください。誤って飲み込んで窒息するなどけがの原因となる場合があります。



湿気の多い場所で使用しないでください。身につけて いる場合は汗による湿気が故障の原因となる場合があ ります。水濡れや湿気による故障と判明した場合は保 証の対象外となり、修理ができません。



金属製のストラップを使用されている場合は、充電の際に卓上ホルダの端子、特にコンセントなどに触れないように十分注意してください。感電・発火・傷害・ 故障の原因となります。



au ICカードやmicroSDカードの取り付け、取り外しの際にはご注意ください。手や指を傷つける可能性があります。



外部から電源が供給されている状態のW64SA本体・電池バック・充電用機器に長時間、触れないでください。低温やけどの原因となる場合があります。



腐食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。故障・内部データの消失の原因となります。



使用中に煙が出たり、異臭や異音がする、過剰に発熱しているなど異常が起きたら使用しないでください。 異常が起きた場合、充電中であれば、充電用機器の共通ACアダブタ01/02(別売)または共通DCアダブタ01(別売)をコンセントまたはシガーライタソケットから抜き、冷えたのを確認してから電源を切り電池パックを外して、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。また、落下したり、破損した場合などもそのまま使用せず、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



コンセントや配線器具の定格を超える使い方はしない でください。たこ足配線などで定格を超えると、発熱 による火災の原因となります。



、電池フタを外したまま使用しないでください。

禁止

au ICカードを折ったり、曲げたり、重い物を載せたり しないでください。故障の原因となります。

禁止

au ICカードのIC部分に不用意に触れたり、ショート させたりしないでください。データの消失や故障の原 因となります。



au ICカードのIC部分を傷つけないでください。故障 の原因となります。



au ICカードやmicroSDカードを挿入状態から無理に 引き抜かないでください。故障・内部データ消失の原因 となります。

↑ 警告 必ず、下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。

○

自動車・オートバイ・自転車運転中に携帯電話を使用 しないでください。交通事故の原因となります。自動 車・オートバイ運転中の携帯電話の使用は法律で禁止 されています。また、自転車運転中の携帯電話の使用 も法律などで罰せられる場合があります。



航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されています。電源をお切りください。

※アラーム機能(→P296、304、306)など電源が 自動的に入る設定をしている場合は、設定を解除し てから電源を切ってください。



植え込み型心臓ペースメーカーや医用電気機器のお近くで携帯電話を使用される場合は、電波によりそれらの装置・機器に影響を与える恐れがありますので、次の事を守ってください。

- 1. 植え込み型心臓ペースメーカーを装着されている方は、携帯電話を心臓ペースメーカーから 22cm以上離して携行および使用してください。
- 2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメーカーを装着している方がいる可能性がありますので、携帯電話の電源を切るよう心がけてください。
- 医療機関の屋内では次の事に注意してで使用く ださい。
 - 手術室・集中治療室 (ICU)・冠状動脈疾患監 視病室 (CCU) には携帯電話を持ち込まない でください。
 - ●病棟内では、携帯電話の電源を切ってください。(アラーム機能などで自動的に電源が入る 設定をしている場合は、あらかじめ設定を解除してから電源をお切りください。)
 - ●ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は、携帯電話の電源を切ってください。
 - 医療機関が個々に使用禁止・持ち込み禁止な どの場所を定めている場合は、その医療機関 の指示に従ってください。

4. 医療機関の外で植え込み型心臓ペースメーカー 以外の医用電気機器を使用される場合(自宅療 養など)は、電波による影響について個別に医 療用電気機器メーカなどにご確認ください。



高精度な電子機器の近くでは電源をお切りください。 電子機器に影響を与える場合があります。(影響を与え る恐れがある機器の例:心臓ベースメーカー・補聴器・ その他医療用電子機器・火災報知器・自動ドアなど。医 療用電子機器をお使いの場合は機器メーカまたは販売 者に電波による影響についてご確認ください。)



W64SA はフラッシュを内蔵しています。フラッシュ をご使用になる場合、人の目の前で発光させないよう、 ご注意ください。視力障がいを起こす原因となります。



フラッシュ/ボケットライトを目に近づけて点灯させないでください。また、フラッシュ/ボケットライト 点灯時は発光部を直視しないようにしてください。視 力低下などの障がいを引き起こす原因となります。特 に乳幼児に対して至近距離で撮影しないでください。



| 自動車などの運転者に向けてフラッシュ/ボケットライトを点灯させないでください。目がくらんで運転不能になり、事故を起こす原因となります。



でくまれに強い光の刺激を受けたり点滅を繰り返す画面を見ていると、一時的に筋肉の痙攣や意識の喪失などの症状を起こす人がいます。こうした経験のある人は、事前に必ず医師と相談してください。



通話・メール・撮影・ゲーム・インターネットなどを するときや、テレビを見たりラジオや音楽を聴くとき は周囲の安全を確認してください。安全を確認せずに 使用すると、転倒・交通事故の原因となります。



ハンドストラップなどを持って振りまわさないでくだ さい。けがなどの事故や破損の原因となります。また 傷んだハンドストラップは使用しないでください。



microSDメモリカードスロットに液体・金属体・燃え やすいものなど異物を入れないでください。火災・感電・故障の原因となります。microSDカードを使用しないときは、カバーをはめてください。

↑ 注意 必ず、下記の注意事項をお読みになってからで使用ください。

自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器に影響を与える場合があります。安全走行を損なう恐れがありますので、その場合は使用しないでください。

禁止 対けたり、挟んだりしないでください。記録内容が消失する場合があります。

● 通常は平型イヤホン端子カバー・外部接続端子カバー などをはめた状態で使用してください。カバーをはめずに使用していると、ほこり・水などが入り故障の原因となります。

本体を閉じるときは、指や物を挟まないようにご注意 ください。傷害・破損の原因となります。

本体を開くときは、ヒンジ部(つなぎ目)やLCDとヒンジ部の間に指を挟まないようにご注意ください。傷害の原因となります。

・心臓の弱い方は着信バイブレータ(振動)や着信音量 の設定にご注意ください。心臓に影響を与える可能性 があります。 ホイップアンテナを折り曲げたり、ホイップアンテナを 伸ばした状態でau電話を振り回さないでください。 事やホイップアンテナの変形・破損の原因となります。

ボイップアンテナを伸ばした状態で使用するときは、ホイップアンテナの先端部が周囲の方々や自分の目に入らないようにご注意ください。傷害の原因となります。

受話口部・スピーカー部の吸着物にご注意ください。受話口部・スピーカー部には磁石を使用しているため、画 紙やピン・カッターの刃、ホチキス針などの金属が付着し、思わぬけがをすることがあります。ご使用の際、受話口部・スピーカー部に異物がないか必ず確かめてください。

奈小線ボートを目に向けて送信しないでください。目に影響を与える可能性があります。また、他の赤外線 装置に向けて送信すると、誤動作するなどの影響を与えることがあります。

FeliCaリーダー/ライター機能は日本国内で使用して ください。au電話のFeliCaリーダー/ライター機能は 日本国内での無線規格に準拠し認定を取得していま す。海外でご使用になると罰せられることがあります。

皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・ かぶれ・湿疹などを生じる場合があります。

使用箇所		使用材料	表面処理
外装ケース、電池フタ		PMMA/ABS樹脂、IUPIRON MB2215R、PC/ABS樹脂	アクリル系UV硬化塗料
ディスプレイ		強化ガラス	なし
レンズ部 (カメラ)		アクリル樹脂	なし
カーソルキー、センターキー、アドレス帳キー、アプリキー、 メールキー、EZ/記号キー、発信/ベアキー、 電源/終話キー、クリア/メモキー、ダイヤルキー、 ワンタッチTVキー、カーソルキー周辺部		PC樹脂	アクリル系UV硬化塗料
マルチブレイウィンドウキー、マナー/クリアキー、 サイドカーソルキー上/TVキー、サイドカーソルキー下、 サイドセンターキー/ポケットライトキー、 カメラキー		PC樹脂	クロムメッキ
ディスプレイ上部のカバ-	_	PC/ABS樹脂	アクリル系UV硬化塗料
平型イヤホン端子カバー、 microSDメモリカードス		PC/ABS樹脂+エラストマ樹脂	アクリル系UV硬化塗料
赤外線ポート、着信ラン	プ、光センサー	PMMA樹脂	なし
フラッシュ/ポケットラ	イト、撮影ランプ	PC樹脂+ABS樹脂	3価クロムメッキエンバイロ
WINマーク		ニッケル	なし(ピンクボトル、イエロー ボトル、ブラックボトル) アルマイト(ホワイトボトル)
ホイップアンテナ	(トップ部)	ステンレス	なし
	(収納部:プラスチック)	PA樹脂	なし
	(収納部:金属部)	真鍮	3価クロムメッキ
		ステンレス	なし

W64SAの電池パックはリチウムイオン電池です。



♪ 危険 誤った!

誤った取り扱いをすると、発熱・漏液・破裂の恐れがあり危険です。 必ず下記の危険事項をお読みになってからで使用ください。



 電池パックの(+)と(−)をショートさせないでく ださい。破裂・発火・発熱の原因となります。



電池バックをau電話本体や充電機器に接続するときは、 正しい向きで接続してください。誤った向きに接続する と、破裂・火災・発熱の原因となります。また、うまく 接続できないときは、無理せず、接続部を十分にご確認 してから接続してください。



) 釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりし ないでください。発火や破損の原因となります。



分解・改造をしたり、直接ハンダ付けをしたりしないでください。電池内部の液が飛び出し目に入ったりして失明などの事故や、発熱・発火・破裂の原因となります。



持ち運ぶ際や保管するときは、金属片(ネックレスや ヘアビン)などを接続端子に触れさせないでください。 ショートによる火災や故障の原因となる場合があります。 **◇**

) 破損や液漏れした電池パックを使用しないでくださ い。



内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は傷害をおこす 恐れがあるので直ちに水で洗い流してください。また、 目に入った場合は失明の恐れがあるので、こすらずに 水で洗ったあと直ちに医師の診断を受けてください。



電池パックを水や海水などで濡らさないでください。 電池パックが濡れると発熱・破損・発火の原因となり ます。誤って水などに落としたときは、直ちに電源を 切り、電池パックを外してauショップもしくはauお客 様センターまでご連絡ください。また、濡れた電池パッ クは充電しないでください。

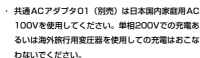


漏液したり、異臭がするときは直ちに火気から遠ざけてください。漏液した液体に引火し、発火・破裂の原因となります。

充電用機器について



指定以外の電源電圧では使用しないでください。発火・ 火災・発熱・感電などの原因となります。



 共通ACアダブタ02(別売)はAC100Vから240V まで対応していますが、W64SAにおいては日本国 内でのみご利用いただくことができます。共通DCア ダブタ01(別売)はDC12VまたはDC24Vのマイ ナスアース車でご使用ください。



電源ブラグはコンセントに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全ですと、感電や発熱・発火による火災の原因となります。傷んだ共通ACアダブタ01/02(別売)・ゆるんだコンセントは使用しないでください。



共通DCアダブタ01 (別売) のヒューズが切れた場合 は指定のヒューズ (定格250V 1A) と交換してくだ さい。発熱・発火の原因となります。



電源コードを傷つけたり、加工したり、ねじったり、 引っ張ったり、重い物を載せたりしないでください。 また、傷んだコードは使用しないでください。感電・ ショート・火災の原因となります。

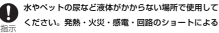




お手入れをするときには、電源ブラグや共通DCアダブタ01 (別売) ブラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。抜かないでお手入れをすると感電やショートの原因となります。また、電源ブラグや共通DCアダブタ01 (別売) ブラグに付いたほこりは拭き取ってください。そのまま放置すると火災の原因となります。



車載機器などは、運転操作やエアーバッグなどの安全 装置の妨げにならない位置に設置・配置してください。 交通事故の原因となります。車載機器の取扱説明書に 従って設置してください。



ください。発熱・火災・感電・回路のショートによる 故障などの原因となります。万一、液体がかかってし まった場合には直ちに電源プラグを抜いてください。



通電状態で充電端子に手や指など身体の一部が触れな いようにしてください。感雷・傷害・故障の原因とな る場合があります。



長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントか ら抜いてください。感電・火災・故障の原因となります。

↑ 注意 誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電・故障・物的損害などの恐れがあります。 必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。



充電は安定した場所でおこなってください。傾いた所 やぐらついた台などに置くと、落下してけがや破損の 原因となります。特にバイブレータ設定中はご注意く ださい。また、布や布団をかぶせたり、包んだりしな いでください。au電話が外れたり、火災や故障の原因 となります。

au電話本体から電池パックを外した状態で共通ACア

ダプタ01/02 (別売) や共通DCアダプタ01 (別売)

を差したまま放置しないでください。発火・感雷の原



電源プラグや共通DCアダプタO1(別売)プラグを抜 くときは、必ずプラグを持って抜いてください。コー ドを引っ張るとコードが損傷する恐れがあります。



共通DCアダプタ01 (別売) は、車のエンジンを切っ たまま使用しないでください。車のバッテリー消耗の 原因となります。



卓上ホルダを車内で使用しないでください。落下・運 転の妨げにより事故の原因となります。卓上ホルダは 室内の安定した場所での使用を前提とします。

京セラ丸型イヤホンジャック変換アダプタ01について

警告 必ず、下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。

因となります。

自動車や自転車などの運転中や歩きながらのゲームやテレビ視聴・音楽再生などには使用しないでください。事故の原因 となります。

注意 必ず、下記の注意事項をお読みになってからで使用ください。

ステレオイヤホンをW64SA本体に装着し、ゲームや 音楽再生(テレビ視聴)などをする場合は、適度なボ リュームに調節してください。音量が大きすぎると難 聴の原因となります。また、周囲の音が聞こえにくい と事故の原因となります。



皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科 専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっ ては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があり ます。

接続端子にゴミが付着しないように注意してくださ い。故障の原因となります。 指示

<京セラ丸型イヤホンジャック変換アダプタ01>

使用箇所	使用材料
ジャック部、コード、プラグ部	TPE

接続端子のコネクタはW64SA本体の平型イヤホン端 子に対して平行になるように抜き差ししてください。

ステレオイヤホン(試供品)について

ソニー製「MDR-E0921|を同梱しています。詳細につきましては、ステレオイヤホン(試供品)に同梱し ていますチラシをご参照ください。

取扱上のお願い

1. W64SA本体・電池パック・充電用機器・ステレオイヤホン・au ICカード 共通

- 無理な力がかかるとディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、ズボンやスカートのポケットに入れたまま座ったり、カバンの中で重い物の下になったりしないよう、ご注意ください。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- ●極端な高温・低温・多湿はお避けください。(周囲温度5℃~35℃、湿度35%~85%の範囲内でで使用ください。)
- ●ほごりや振動の多い場所では使用しないでください。
- ●電源端子・充電端子をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となる場合があります。また、このとき電源端子を変形させないでください。
- ●汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン・シンナー・アルコール・洗剤などを用いると外 装や文字が変質する恐れがありますので使用しないでください。
- 一般電話・テレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると影響を与える場合がありますので、なるべく離れてご使用ください。
- 通話中や充電中など、温かくなることがありますが異常ではありません。
- ●電池パックは電源を切ってから取り外してください。電源を切らずに電池パックを取り外すと、保存された データが変化・消失する恐れがあります。
- ◆ お子様がご使用になる場合は、保護者の方が取り扱いの内容を教えてください。また、使用中においても、指示のとおりに使用しているかをご注意ください。けがなどの原因となります。

2. W64SA本体について

- au電話本体(電池パックを取り外した背面)に貼ってある製造番号の印刷されたシールは、お客様のau電話が電波法および電気通信事業法により許可されたものであることを証明するものですので、はがさないでください。
- au電話に登録されたアドレス帳・データフォルダ・Eメール・Cメール・お気に入りリストなどの内容は、事故や故障・修理、その他取り扱いによって変化・消失する場合があります。大切な内容は必ず控えをお取りください。万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任は負いかおますので、あらかじめご了承ください。
- au電話に保存されたメールやダウンロードしたデータ(有料・無料は問わない)などは、機種変更・故障修理などによるau電話の交換の際に引き継ぐことはできませんので、あらかじめご了承ください。
- W64SA で使用しているディスプレイは、非常に高度な技術で作られていますが、一部に点灯しないドット (点) や常時点灯するドット(点) が存在する場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- 公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。振り回したりそらしたりして本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となりますので、取り扱いには十分ご注意ください。
- ●強く押さえる、たたくなど、ディスプレイに強い衝撃を与えないでください。傷や破損の原因となります。
- ディスプレイを拭くときは柔らかい布で乾拭きしてください。濡らした布やガラスクリーナーなどを使うと 故障の原因となります。
- ダイヤルキーのある面にシールなどを貼らないでください。本体を閉じたときキーが押されるなどして誤動作したり、閉じた状態でのサイドキー操作ができなくなることがあります。また、W64SA本体が損傷する恐れがあります。
- 光センサーを指でふさいだり、光センサーの上にシールなどを貼ると、ディスプレイ照明の明るさ設定を自動調節モードにした場合や、キー照明をONにしても、周囲の明暗に光センサーが反応できずに、正しく動作しない場合がありますのでご注意ください。
- カバンやポケットに入れているときにキーが誤動作しないように、キー操作が無効になる設定をしておくことをお勧めします。
- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、ムービー撮影・EZwebを繰り返し 長時間連続作動させた場合、本体の一部が温かくなります。
- 受話音声をお聞きになるときは、受話口が耳の中央にあたるようにしてお使いください。受話口(音声穴)が 耳周囲にふさがれて音声が聞きづらくなる場合があります。
- W64SA に磁気を帯びたものや金属製のストラップなどを近づけると音が鳴ることがありますが、故障ではありません。
- 寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合や、湿度の高い場所やエアコンの吹き出し口などの近くなどで使用された場合、W64SA内部に水滴が付くことがあります。(結露といいます。)このような条件下での使用は故障の原因になりますのでご注意ください。
- このau電話は、盗難・紛失防止のため、お客様のau ICカード以外ではご利用できないようロックがかけられております。 ご利用になる方が変更される場合には、新しくご利用者になる方が、このau ICカードをご持参のうえ、auショップ・PiPitにご来店ください。 なお、変更処理は有償となります。
- W64SAのランプ1(左/右)、ランプ2(左/右)、着信ランプの点灯色や明るさには差異があります。これらはW64SAで採用しているLEDやW64SAの特性によるもので、故障ではありません。あらかじめご了承ください。

3. 電池パックについて

- 夏期、閉めきった車内に放置するなど極端な高温や低温環境では、電池パックの容量が低下しご利用できる 時間が短くなります。また、電池の寿命も短くなります。できるだけ常温でお使いください。
- ●長期間使用しない場合には、W64SA本体から外し、専用ケースに入れて高温多湿を避けて保管してください。
- 電池パックには寿命があります。充電しても機能が回復しない場合は寿命ですので、指定の新しい電池パックをご購入ください。なお、寿命は使用状態などによって異なります。
- 環境保護と資源の有効利用をはかるため、不要な電池パックは、一般のゴミといっしょに捨てないでください。また、不要となった電池パックの回収にご協力ください。auショップなどで使用済み電池パックの回収をおこなっております。
- お買い上げ時には、十分に充電されていない場合もあります。 初めてお使いになるときや、長時間で使用にならなかったときは、で使用前に充電してください。(充電中、電池パックが温かくなることがありますが、異常ではありません。)

4. 充電用機器について

- ご使用にならないときは、電源プラグや共通DCアダプタ01(別売)プラグをコンセントまたはシガーライタソケットから外してください。
- ◆共通ACアダプタ01/02 (別売)・共通DCアダプタ01 (別売)の電源コードをプラグに巻きつけないでください。感電・発火・火災の原因となります。
- 共通ACアダプタ01/02 (別売)・共通DCアダプタ01 (別売) の電源コードを卓上ホルダに巻きつけないでください。感電・発火・火災の原因となります。

5. ステレオイヤホンについて

- コードを本体に巻きつけて使用しないでください。感度が落ちて音声がとぎれたり、雑音が入ることがあります。
- 付属のステレオイヤホンは防水仕様ではありません。雨の中や水に濡れるような場所では、使用しないでください。
- 騒音のひどいところや強風下での使用は避けてください。
- 耳に刺激を与えすぎないように、適度な音量でご使用ください。イヤホンは開放型のため音が外に漏れますので、周囲の人の迷惑にならないようご注意ください。
- ●強い衝撃を与えないでください。また、コードを強く引っ張らないでください。

6. au ICカードについて

- au ICカードは、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の場合は、有償の交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合はauショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。また、不必要になったau ICカードはauショップもしくはPiPitまでお持ちください。
- au ICカードの取り外し、および挿入時には、必要以上に力を入れないようにしてください。
- 他のICカードリーダー/ライターなどに、au ICカードを挿入して故障した場合は、お客様の責任となりますのでご注意ください。
- au ICカードのIC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- お手入れは乾いた柔らかい布などで拭いてください。
- au ICカードにラベルなどを貼り付けないでください。
- 使用中、au ICカードが温かくなることがありますが、異常ではありませんのでそのままご使用ください。
- au ICカードを分解・改造しないでください。データの消失・故障の原因となります。

7. カメラ機能について

- カメラ機能をご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご使用ください。
- カメラのレンズに直射日光が当たる状態で放置しないでください。素子の退色・焼付けをおこすことがあります。
- au電話の故障・修理・その他の取り扱いによって、撮影した画像データ(以下「データ」といいます。)が変化または消失することがあり、この場合当社は、変化または消失したデータの修復や、データの変化または消失によって生じた損害、逸失利益について一切の責任を負いません。
- 大切な撮影(結婚式など)をするときは、必ず試し撮りをし、画像を再生して正しく撮影されているか、また聞き取りやすく音声が録音されているかをご確認ください。
- ●他人の容貌などをみだりに撮影、公表することは、その人の肖像権などの侵害となる恐れがありますのでご注意ください。
- カメラを使用して撮影した画像は、個人として楽しむ場合など著作権法で別段の定めがある場合を除き、著作権者などの許諾を得ることなく使用することはできません。なお、実演、興行および展示物などには、個人として楽しむための撮影自体が制限されている場合がありますのでご注意ください。
- 著作権法で別段の定めがある場合を除き、著作権の目的となっている画像を転送することはできません。
- au 電話のカメラ機能を使用して、撮影が許可されていない場所や書店などで情報の記録をおこなうことは やめてください。

8. microSDカードについて

- microSDカードをW64SAに挿入していないときは、microSDカードに関する操作はできません。
- microSDカードは正しく取り付けてください。正しく取り付けられていないとmicroSDカードを利用することができません。

- microSDカードの取り付け・取り外しの際に、必要以上に力を入れないでください。手や指を傷つける可能性があります。
- ツメではじいたりするとmicroSDカードが勢いよく飛び出す場合がありますのでご注意ください。
- microSDカードの端子面に触れたり、水に濡らしたり、汚したりしないでください。
- microSDカードを曲げたり、折ったり、重い物を載せたりしないでください。
- microSDカードによっては初期化しないと使えないものがあります。W64SAで初期化してからで使用ください。(→P140)
- microSDカードは当社が指定する動作確認品(→P137)をご使用ください。動作確認品以外のものを利用した場合、データの消失や故障の原因となります。
- 長時間お使いになったあと、取り外したmicroSDカードが温かくなっている場合がありますが、故障ではありません。
- 静電気や電気的ノイズの発生しやすい場所での使用や保管は避けてください。
- microSDカードを腐食性の薬品の近くや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。故障・内部データの消失の原因となります。
- データの書き込み・読出し中に振動や衝撃を与えたり引き抜いたり、電源を切ったり、電池パックを取り外したりしないでください。故障、内部データ消失の原因となります。(著作権のあるデータを microSDカードに移動中は、microSDカード内に保存されている著作権のあるデータがすべて消失する可能性がありますのでご注意ください。)
- microSDカードに保存したデータは、別のmicroSDカードやパソコンなどにもコピーしてバックアップしておくことをお勧めします。
- W64SAの電池残量が少ない場合は、microSDカード保存中に電源が切れ、正常に保存などができなくなる場合があります。データが破損・消失する場合がありますので、電池残量が十分なときに、ご利用することをお勧めします。
- microSDカードのシークレットデータ(アドレス帳、スケジュールなど)は、パソコンなどから内容を確認することができますので、データの取り扱いには十分ご注意ください。
- microSDカードを廃棄する場合、保存内容が流出する恐れがありますので、保存内容を削除するだけでなく、 物理的に microSD カードを破壊したうえで処分することをお勧めします。他人に譲渡する場合も含めて、 microSDカードの保存内容については、お客様の責任において管理してください。
- microSDメモリカードスロットに液体・金属体・燃えやすいものなど異物を入れないでください。火災・感電・故障の原因となります。microSDカードを使用しないときは、カバーをはめてください。

ご利用いただく前に

W64SAでできること

簡単に電話をかける

■ペア機能 (→P72)

よく連絡する相手を登録しておくと、簡単な操作で電話をかけたりメールを送ったりできます。(最大5件)

■時短検索 (→P69)

ダイヤルキーを長押し(約 1 秒以上)すると、キーに表示されているカナ・英数字のヨミでアドレス帳を検索します。

文字入力で便利な機能

■2タッチ方式(→P65)

2桁の数字で文字を入力できます。

■自動カーソル移動(→P65)

文字を入力中にキー操作なしで一定時間が過ぎると、カーソルが自動的に1つ右へ移動します。

■バック機能(→P62)

キーを押しすぎて入力したい文字にならなかったとき、1つ前の文字に戻ることができます。

■辞書引き (→P64)

国語・和英・英和・カタカナ英語辞典を利用して翻訳や単語の意味を調べ、入力することができます。

■単語登録 (→P65)

何度も使用する単語を登録しておくと、変換候補からその単語を選択して入力できます。

迷惑電話や迷惑メールの対策をする

■メールフィルター (→P93)

特定のEメールを受信したり、拒否したりするように設定できます。

■受信フィルター (→P102)

指定した電話番号からのCメールの受信を拒否できます。

■着信拒否(→P55)

指定した電話番号や番号非通知、公衆電話、アドレス帳に登録されていない電話番号からの着信を拒否するように設定できます。

着信音や画面などを変更したい

■着信設定(→P263)

着信音や着信画像などの設定を変更できます。

■ディスプレイ(→P267)

待受画面の壁紙や待受表示情報などの設定を変更できます。

■ケータイアレンジ(→P301)

待受画面の壁紙や音声着信音、メインメニューなどを一括で変更できます。

■アドレス帳(→P67、70)

アドレス帳やアドレス帳のグループごとに着信音や着信画像などを設定できます。

カメラの機能を使う

■ぱぱっとパノラマ®、すすっとスキャン®(→P124)

W64SAのカメラを使って、簡単にパノラマ撮影をしたり、広範囲のものをスキャンして1つの大きな画像を作成することができます。

使用状況や目的に合わせて使う

■マナーモード (→P58)

着信音・オープン音などの音量やバイブレータの動作を、使用する場所や目的に合わせて簡単に設定できます。

■遠隔ロック(→P271)

W64SAを紛失した場合などに、あらかじめ登録しておいた電話からの操作でオートロックやFeliCaロック、アドレス帳ロックを設定します。

その他の機能

■モーションセンサー (加速度センサー) 搭載 (→P29)

W64SAを傾けることで待受画面の壁紙に設定したFlash®(対応データのみ)が動作をおこなったり、歩いた歩数をカウントしたりできます。また、振ったり傾けたりすることで、トゥインクルイルミ(光の演出)を楽しむことができます。

■EZ助手席ナビ (→P179)

EZ助手席ナビは同乗者の方に目的地までの最適なドライブルートを音声&地図でご案内するサービスです。

■クイズdeトレーニング (→P295)

「漢字deクイズ」、「数字deクイズ」、「音符deクイズ」、「英語deクイズ」といったミニゲームを楽しめます。

■PCサイトビューアー (→P234)

パソコン向けのサイトをW64SAで見ることができます。

■赤外線通信(→P293)

W64SAと赤外線通信 (IrDA、IrSimple M) 機能を持つau携帯電話との間で、アドレス帳やスケジュール、データフォルダ内のデータなどを送受信できます。

■Bluetooth®通信(→P281)

W64SAとBluetooth®機能を持つパソコンやハンズフリー対応機器との間で、無線通信できます。

■LISMO Player (→P196)

着うたフル®やLISMO Portで取り込んだ楽曲を再生できます。

■au Media Tuner (→P244)

「ワンセグ」を見ることができます。データ放送も利用できます。

■EZ · FM (→P258)

手軽にFMラジオが楽しめます。放送内容の録音もできます。

■EZ FeliCa (→P222)

W64SAを専用の機器にかざすだけで、クレジットカードや電子マネーでのショッピング、メンバーズカード、ポイントカード、クーポン情報の取得などに利用できます。

■au one My Page (→P170)

W64SAのお客様のデータをお預りするサービスです。

■待受表示情報(→P30)

待受画面からすばやくニュースや天気をチェックしたり、インターネット検索したりできます。

■災害時ナビ (→P178)

災害がおきたときに、圏外であっても近くの避難場所や帰宅ルートを簡易マップで見ることができます。

■Touch Message (→P289)

FeliCa機能を利用して、対応機種間において、メッセージやアドレス帳、データフォルダ内のデータなどを送受信できます。

■マルチプレイウィンドウ(→P313)

複数の機能を同時に起動し切り替えながら操作できます。また、画面を2分割して2つの機能を同時に表示できます。

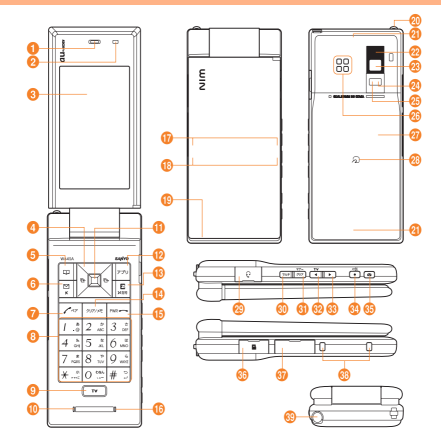
■待受ショートカット(→P35)

よく使う機能やデータを待受画面からすばやく呼び出すことができます。

■ブラインドスクリーン (→P280)

ディスプレイの濃淡を変えることにより、表示内容を見えにくくできます。

各部の名称と機能



● 受話口

相手の声や各種メッセージなどが聞こえます。

2 光センサー

周囲の明るさを感知します。点滅・点灯はしません。

🔞 ディスプレイ

いろいろな設定や電話番号などを表示します。

(1) (カーソルキー)

カーソル移動に使用します。

(音量/変換キー)

音量の設定や漢字変換に使用します。

・□(着信履歴(៤)キー)

着信履歴を呼び出します。

□ (発信履歴(□) キー)

発信履歴を呼び出します。長押し(約1秒以上) すると、FeliCaロックを一時解除します。(クイック解除ON時)

(待受表示情報キー)

待受表示情報にアクセスします。

□ (待受ショートカット/お知らせキー)

待受ショートカットの選択や、お知らせ画面表示 時に通知アイコンを選択するのに使用します。

6 □ (アドレス帳キー)

ディスプレイの左下に表示される内容を実行します。アドレス帳の登録/呼び出しに使用します。

⑥ 🖫 (メールキー)

Eメール/Cメールメニューを呼び出します。

電話をかけるときや受けるときに使用します。ペアメニューを呼び出します。

電話番号や文字を入力するときに使用します。 防犯ブザー機能をONにして区型を長押し(約1 秒以上)すると、防犯ブザーが鳴ります。

⑤ 「▼ (ワンタッチTVキー)

au Media Tunerを起動します。長押し(約1秒以上)するとブラインドスクリーンを設定/解除します。

通話中にこちらの声を伝えます。
IC レコーダーの録音に使用します。(IC レコーダー録音時のみステレオになります。)

① ■ (センターキー)

ディスプレイ下部中央に表示される内容を実行します。メインメニューを呼び出します。長押し(約1秒以上)すると、本体を閉じているときやフロントスタイル時のキー操作無効を設定/解除します。

(アプリキー)

ディスプレイの右下に表示される内容を実行します。EZアプリメニューを呼び出します。

(B) □ (EZ/記号キー)

EZwebを利用するとき、文字入力中に記号などを入力するときに使用します。EZサービスメニューを呼び出します。

(クリア/メモキー)

文字を消去したり、前の表示に戻るときに使用します。ボイス/メモを呼び出します。長押し(約1秒以上)すると、簡易留守メモを設定/解除します。

1 □ □ (電源/終話キー)

電源を入れたり切ったりします。通話を切るとき、応答保留をするときに使用します。

値マイク

ICレコーダーの録音に使用します。

⊕ ランプ1 ⊕ランプ2

着信時、メール受信時やトゥインクルイルミなど 設定内容に従って点滅・点灯します。

(1) 着信ランプ

フロントスタイル時には、電話がかかってきたときやメールを受信したときなどに点滅します。

∅ ストラップ取付穴

② アンテナ(内蔵)

アンテナ内蔵部付近を指や金属などで触れたり 覆ったりすると電波感度が弱まることがありま す。特にシールなどを貼らないようにしてくださ い。

❷ 赤外線ポート

赤外線通信中、データの送受信部です。

🙆 レンズ部 (カメラ)

❷ 撮影ランプ

カメラ使用時に点滅します。

❷ フラッシュ/ポケットライト

26 スピーカー

着信音や通知音などが聞こえます。ハンズフリー 通話に切り替えたときは、相手の声が聞こえま す

- ② 電池パック/電池フタ
- 4 FeliCaマーク

② 平型イヤホン端子/カバー

付属のステレオイヤホンや平型スイッチ付イヤホンマイク (別売) /平型ステレオイヤホンマイク (別売) を接続する端子です。

通話中や操作中に別の機能を実行するときに使用します。

❸ ஹ (マナー/クリアキー)

マナーモードを呼び出します。長押し(約1秒以上)すると、マナーモードを設定/解除します。

砂 (サイドカーソルキー上/TVキー)

ページスクロールをするときに使用します。 長押し(約1秒以上)すると、au Media Tuner を起動します。

3 □ (サイドカーソルキー下)

ページスクロールをするときに使用します。

長押し(約1秒以上)すると、ポケットライトを 点灯します。

⑥ ◎ (カメラキー)

カメラ撮影するときは、シャッターキーになります。長押し(約1秒以上)すると、カメラ機能を起動します。

⑥ microSDメモリカードスロット/カバー microSDカードを挿入します。

☞ 外部接続端子/カバー

共通ACアダプタ01/02 (別売) や付属のUSB ケーブルなど、各種オプションを使用するときに接続する端子です。

33 充電端子

卓上ホルダを使用して充電するときの端子です。

🚯 ホイップアンテナ

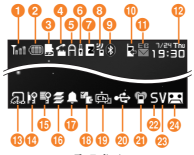
au Media TunerやEZ·FMを視聴するときに伸ばします。

通話時やEZwebご利用時などに伸ばしても、品質は変わりません。

ディスプレイの見かた

ディスプレイに、W64SAの状態を知らせるアイコンが表示されます。

1 ~2 (12を除く)のアイコンをピクトとも言います。



ディスプレイ

番号	アイコン	概 要	ページ
1		電波状態 ^{※1} 強、中、弱、微弱 サービスエリア外や電波の弱いところにいるとき	37
2		電池レベル 十分、中位、少ない、残量ゼロ 充電中	37
3	(a, 1) (b, 2)	外部メモリ (microSDカード) microSDカードの挿入中 microSDカードにアクセス中 (書き込み中、読み込み中)	137
	52	カメラ撮影時の保存先が本体のデータフォルダになっている場合	116
	K-1	通話中	_
4	FM	EZ·FM起動中	258
	₩/₩	LISMO Player起動中/一時中断中	196
		au Media Tuner起動中	244
6	A	EZアプリ起動中	208
6	(A)	EZwebで暗号化された情報を表示中	147
3	Z	EZwebをご利用中	146
•		PCサイトビューアー起動中	234
8	**************************************	マルチキャスト通信中	157、164
9	* * 8 / 9,	Bluetooth ハンズフリー、ダイヤルアップの接続待機中 ハンズフリー、ダイヤルアップ、ワイヤレス出力対応機器の接続待機中 接続中/SCMS-T方式に非対応のワイヤレス機器と接続中	281
10	*	未確認の不在着信があるとき	51
1	∑ L Ŝ	メール受信状況 Eメールセンターに未受信のEメールあり 未読のEメールあり*2 未読のCメールあり*2 未読のEメールとCメールあり*2 緊急地震速報	80、101、 104

番号	アイコン	概 要	ページ
12	1/24 The 19:30	日付·曜日·時計表示	38
13	<u>a</u> / a	FeliCaロック中/FeliCaロック一時解除中	225
	X9	丰一操作無効設定中	307
14	©± © =	シークレット シークレットを「表示する」に設定中 シークレット一時表示中	273 316
15	•	オートロック中・とじるとロック中・遠隔ロック中	270、271
16	\$	複数の機能が起動中	30、313
1	\Diamond	アラーム設定中	296
18	T	スケジュールアラーム設定中 タスクアラーム設定中 スケジュールアラーム・タスクアラーム両方設定中	304、306
19		EZチャンネルブラスの番組登録 登録番組あり(自動更新チェックON) 登録番組あり(自動更新チェックOFF) 未再生の更新番組あり	160
20	·\#\	USB接続中 (High Speed) / (Full Speed)	_
21	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	マナーモードの設定 通常マナー設定中 ドライブ設定中 サイレントマナー設定中 オリジナルマナー設定中	58
22	w	音声着信音量「OFF」に設定中	263
23	V/V	バイブレータ設定中/メロディ連動のバイブレータ設定中	263
24		簡易留守メモ^{※3} 設定中 設定中で未確認の簡易留守メモあり(数字は未確認件数)	56

^{※1} 電波OFFモード設定中、au ICカードが挿入されていない、またはお客様のau ICカード以外が挿入されているときは表示されません。

- ※2 未読メール (受信済み) のほかに未受信Eメールがあるときは、■の色が変わります。
- ※3 簡易留守メモと通話音声メモが合計して6件あるときは、▶●の色が変わります。

お知らせ

- ケータイアレンジの設定によってアイコンが変更される場合があります。
- 表示されているアイコンの状態は、ピクトガイドで確認できます。(→P312)

ディスプレイにこんな表示がでたら

ディスプレイ	理由と対処方法
19:30 19:30	●電波が届いていません サービスエリア外やサービスエリア内でも電波の弱い場所にいるため、ご利用できません。 対処方法 対処方法 対処方法 対処方法 対処方法
1/6+1™ 19:30	●電波OFFモードが「ON」に設定されています電波を受信していないので翻訳表示と同様の状態です。対処方法電波OFFモードを「OFF」に設定してください。(→P276)
充電してください	 ●電池切れです 警告音が鳴り、しばらくすると電源が切れます。 ※ 通話中は表示はされずに、警告音が鳴ったあと、しばらくすると電源が切れます。 対処方法 ・電池パックの充電方法 (→P341) ・電池パックの交換方法 (→P343)
18	◆キー操作無効が設定されています対処方法オー操作無効を解除してください。(→P307)
•	●オートロック/とじるとロックが設定されています 対処方法 ロックNo.を入力して ■を押し、ロックを一時的に解除してください。 (→P270)
● 遠隔□ック中 ② ♥	●遠隔ロックが設定されています 対処方法 ロックNo.を入力して・●を押し、遠隔ロックを解除してください。設定方法によってはロックNo.で解除できない場合があります。(→P271)
<u>a</u>	● FeliCaロックが設定されています。 対処方法 FeliCaロックが設定されているため、EZ FeliCaが利用できません。FeliCa ロックを解除してください。(→P225)
9	●シークレットが「表示する」に設定されています 対処方法 シークレット設定に登録されている情報を表示しないようにするには、シークレットを「表示しない」に設定してください。(→P273)
Tel din . William	 ◆未読メールがあります 「E」は未読のEメール、「C」は未読のCメールがあるときに表示されます。 対処方法 未読メールを確認してください。(→P80、101) ◎の色が変わって点灯している場合は、Eメールセンターに未受信のEメールがあります。新着メール問合せをおこなってください。(→P82)
S	●音声着信音量が「OFF」に設定されています 電話がかかってきても着信音は鳴りません。(→P263)
V	●バイブレータが設定されています 電話がかかってくると、本体が振動して電話がかかってきたことをお知らせします。 (→P263) ※ メロディ連動のバイブレータが設定されている場合は「※」が表示されます。

ディスプレイ	理由と対処方法
	●各種の制限機能が設定されています(制限対象の操作をおこなうとき)
	ダイヤル発信制限が設定されています。
ダイヤル発信制限 設定あり	対処方法 ロックNo.を入力して ■を押し、一時的に操作を続行するか、各設定を解除してください。
	ほかにも次の制限設定がある場合は、同様に表示されます。
ロックNo. は?	・ オートロック ・ アドレス帳ロック ・ PCサイトビューアー制限
	・ とじるとロック ・ メール制限 ・ Media Tuner制限
	・遠隔ロック・EZweb制限
	・ FeliCaロック ・ EZアプリ制限
	●電池の消耗を防ぐため、節電画面になっています
	一定時間キーを操作しなかった場合は、画面が消灯します。(→P268)
	対処方法 キーを押すか、一度本体を閉じてまた開くと表示が復帰します。
aulCカード (UIM)	●au ICカード(UIM)情報読込中
情報読込中	対処方法 そのままお待ちください。(1~2分かかる場合があります。) この間キー操
しばらく	作ができなくなりますが、故障ではありません。
お待ちください	
(キー操作無効中です)	
	●「カードを挿入してください」と表示された場合
	お客様のau ICカードが挿入されていません。
aulCカード(UIM)エラー	対処方法 お客様のau ICカードを挿入し、再度電源を入れてください。
このカードでは	●「カードが異なるためご利用できません (XXXX)」または「このカードで
ご利用できません (XXXX)	はご利用できません(XXXX)」と表示された場合** ** XXXXには4桁の数字(エラーコード)が表示されます。表示されない場合もあり
	※ 人人人人には4州の数子(エノーコート)が表示されるり。表示されるい場合ものります。
	お客様のau ICカード以外のカードが挿入されています。
	対処方法 お客様のau ICカードを挿入し、再度電源を入れてください。
aulCカード(UIM)	●「au ICカード (UIM) アクセスエラーが発生しました」と表示され
アクセスエラーか	た場合
発生しました	落下などの衝撃が加わると表示される場合がありますが、故障ではありません。
OKを押してください 電源が	対処方法 再度電源を入れてください。
自動的に切れます	
图外 📖	●日付・時刻が正しく表示されていません
	電池パックを外した場合、日付・時刻情報が失われることがあります。
	対処方法 日付・時刻を設定してください。(→P38)

本書の表記について

■ カーソルキーについて

本書では、カーソルキーの操作を下記のように表記しています。



■ ディスプレイ下部の表示と操作について

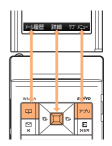
ディスプレイ下部に表示されている項目を操作するときは、対応するキーを押します。表示される項目は画面によって変わります。

本書の表記例

x-ll履歴 → □ (メール履歴)

詳細 → ■ (詳細)サプメニュー → ℙワワ゚ (サブメニュー)

ただし、lacktriangle (OK)、lacktriangle (選択)、lacktriangle (設定) の場合は省略してlacktriangle のみで表記しています。



■ 操作の説明について

W64SAは、お買い上げ時、本体色ごとに異なるメインメニューが設定されています。 本書では、本体色「ピンクボトル」をお買い上げ時(ケータイアレンジ設定: jewel)での操作手順、画面表示を例にして説明しています。

また、本書では「・と■で画面内の項目を選択する操作を下記のように省略して表記しています。

本書の表記例

待受画面で → [機能設定] → [時間/料金/申込] → [PCサイトビューアー通信量]

実際の操作



■ 掲載されている画面表示について

本書の画面は、実際の画面とは字体や形状が異なります。 右記のように画面の上下、または中間部分を省略しているほか、簡略化している場合があります。



実際の画面表示本書での画面表示

■ 選択画面の項目について

状況により実行できない機能項目は、灰色で表示される場合があります。灰色表示される項目は操作状況によって異なりますので、本書では通常の文字色で表記している場合があります。

基本的なキー操作

■ 待受画面に戻るには

── を数回押すと操作を中止して待受画面に戻ります。場合によっては確認画面が表示されますので、画面の指示に従って操作をおこないます。

待受表示情報 (→P30)表示中は、「™へを数回押すと非表示にできます。

待受表示情報にガジェットが表示されていると、 壁紙や時計設定(→P267)にFlash®データなど が設定されていても、再生動作をおこないません。 (正しい時刻を表示していない場合があります。) 再生させたいときは、待受表示情報を非表示にし てください。



■ 1つ前の画面に戻るには

クッッ/メキヤを押すと1つ前の画面に戻ります。

■ 画面スクロールをするには

Eメール表示中や登録内容の一覧画面(リスト表示)など情報を一画面内で表示しきれない場合、 ○ で 前のページ、 □ で次のページを表示します。

■ 前後のデータを表示するには

■ が表示されている画面や、音・画像などのデータ表示/再生中に 『で前のデータ、『『で次のデータを表示します。

■ 項目を選択するには

目的の項目を □ または □ で選択して ■ を押すと次の画面へ移行したり、その機能を利用できます。 項目の先頭に 1、2 などが表示されている場合は、ダイヤルキーを押しても選択できます。

■ サブメニューを利用するには

ディスプレイ下部に「ザ<u>メニー</u>」と表示されているときに「myを押すとサブメニューが表示されます。

表示される項目は操作状況によって異なります。



表示例

■ 数字を入力するには

|○型〜|○過を押すと、数字を入力できます。 数字を入力する欄の上下に ▲ と ▼ が表示されている場合は、 ②を押すことで数を 増減できます。

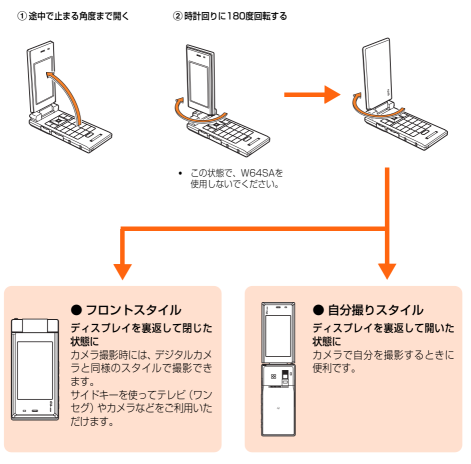


表示例

本体の開きかた

W64SAは、開いたスタイル以外に、フロントスタイルや自分撮りスタイルでもお使いいただくことができます。

■ フロントスタイル、自分撮りスタイルにする



お知らせ _____

- ディスプレイを回転させるときは、イラストの矢印の方向に回転させてください。また、無理に力を加えると、故障の原因となります。
- ホイップアンテナを伸ばしているときは、W64SAをイラストよりも開いた状態でディスプレイを回転させないでください。傷などの原因となります。
- 外圧や落下などによるディスプレイの傷や破損の原因となりますので、W64SAを持ち運ぶときは、ディスプレイ部分を内側にして本体を閉じてください。
- スタイルを変更するときは、指を挟まないようにご注意ください。
- 本書では「フロントスタイル」または「自分撮りスタイル」と明記していない場合は、ディスプレイ部分を内側にして本体を開いた状態での操作手順を説明しています。
- フロントスタイルで通話する場合は、平型ステレオイヤホンマイク(別売)をご利用ください。(→P344) W64SAのマイク(送話口)で通話するときは本体を開いてください。
- フロントスタイルで待受画面表示中など一部の状況では、「このかわりにで」/ ロン、 ■のかわりにで、 でのかわりにで たい場合がありますので、 そのときは本体を開いて操作してください。

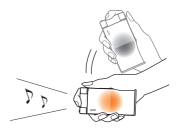
モーションセンサー(加速度センサー)について

W64SAには、端末本体の動きを検出するモーションセンサー(加速度センサー)が搭載されています。 W64SAを振ったり、傾けたりして、トゥインクルイルミ(光の演出)などを楽しむことができます。

振る

W64SA本体を閉じた状態で、サイドキーを押してから振ると、ディスプレイ背面のランプ(ランプ1、ランプ2)の光の色が変わったり、音が鳴ったりします。(シェイクイルミ、シェイクトーン)

※ 着信ランプが点灯中は、振るたびに色が変わ ります。



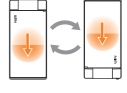
傾ける

W64SA本体を閉じた状態で、サイドキーを押してから地面に対して垂直にすると、ディスプレイ背面のランプ(ランプ1、ランプ2)の光が下の方向に落ちていくような演出を楽しめます。(イルミドロップ)

※本体の向きを変えるときは、着信ランプが点灯中に おこなってください。

けると、画面の表示が動きに連動します。

モーション待受Flash [M59] をONに設定すると、 モーションセンサー(加速度センサー)対応のFlash® データを壁紙に設定しているときにW64SA本体を傾

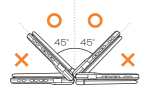


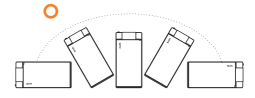


※ イラストはイメージです。実際の画面では異なる動きになる場合があります。

お知らせ

- 振りかたによっては、モーションセンサー(加速度センサー)がW64SAの動きを検知できないときや過剰に検知するときがあります。
- W64SAを振るときは、必ず周囲の安全を確認し、W64SA本体をしっかりと持って、必要以上に振ったりしないでください。人や物などに当たり、事故や破損の原因となります。
- トゥインクルイルミ [M264] をOFFに設定するとトゥインクルイルミ (光の演出) は動作しません。
- W64SAを振ったときに鳴動する音色や音量はシェイクトーン [M230] で設定できます。
- 以下の場合は、モーションセンサー(加速度センサー)がW64SAの動きを検知できないことがあります。
 - · W64SAが地面に対して垂直から前後45°以上傾いているとき。
 - ・ W64SAが地面と水平の場合(地面に対して垂直であれば、傾いても逆さまになっても検知されます。)





カロリーカウンター機能

歩数をカウントして歩いた距離とカロリーを計算し、ディスプレイに表示 します。(→P30)

Run&Walk設定

カロリーカウンター機能をご利用になるために必要なカウンター設定などの情報を設定します。歩いた距離とカロリーはメインメニュー「stripe」の画面と待受画面[M311]「stripe(モーションセンサー連動Flash)|設定時の待受画面で表示されます。

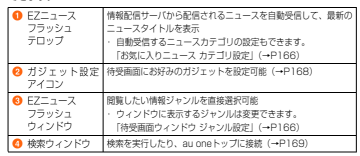
1 待受画面で → [ツール] → [Run&Walk設定] →各項目を設定→ □→ (登録)

お知らせ ____

- 表示される距離とカロリーはあくまで目安としてご利用ください。
- 一日分の距離とカロリーは、カウンターリセット時刻になると自動的に削除されます。
- 次のような場合、正確にカウントできないことがあります。
 - カバンやポケットの中で本体が不規則に動くとき。
 - ・腰やバッグからぶら下げたときに身体などにあたって不規則に動くとき。
 - すり足のような歩き方、サンダル、ゲタ、ゾウリなどの履物での歩行。
 - ・混雑した街を歩くなどの歩行の乱れがあるとき。
 - · 立ったり、座ったりする動作が多いとき。
 - ・ 激しいスポーツをするとき。
 - 階段や急斜面の昇り降りのとき。
 - ・ 乗り物(自転車、自動車、電車、バスなど)に乗車中の上下振動または横揺れがあるとき。
 - 極端にゆっくり歩いたとき。
 - ・本体のスピーカーが鳴動しているとき。(音楽などをお聴きになるときはステレオイヤホンのご利用をお勧めします。)
 - 本体に振動を与えたとき。
- 本体のバイブレータが動作しているときはカウントが停止されます。

待受表示情報について

待受画面で □ (フロントスタイル時は □) 押すと、待受表示情報からさまざまな情報にすばやくアクセスできます。





待受表示情報

お知らせ____

- 待受表示情報のいずれかの項目を選択中に (戻る)、 るまたは を押すと選択を解除します。
- ニュースが配信されたときの受信音量、受信音、バイブレータ、ランブ1、ランプ2、着信ランプなどの設定を変更できます。「ニュースフラッシュ受信 [M216]」(→P263)

マルチプレイウィンドウについて

W64SAでは、複数の機能を同時に起動しながら切り替えて利用したり (プレイ切替)、2つの機能を同時に表示(2画面表示)したりできます。 四型を押すと、現在起動中の機能の確認と切替ができます。

| 各機能を利用中に図明



マルチプレイ ウィンドウメニュー

お知らせ ____

• 操作について詳しくは、「マルチプレイウィンドウ」(→P313) をご参照ください。

お知らせ画面について

下表の通知があったときは、ディスプレイに通知アイコンと通知内容が表示されます。

通知アイコン	通知内容	ページ
D.	着信あり	51
H	簡易留守メモ	56
	留守・音声メモ件数フル	56
	センターにEメールあり	82
_	Eメール	80
*	緊急地震速報	104
₹	Cメール	101
(ch	番組お知らせ、更新番組	162、163
E	ダウンロード予約更新	136

通知アイコン	通知内容	ページ
	テレビ(ワンセグ)スタート!	253
5	録画完了/録画中止/録画失敗	254
- 0	予約録画スタート!	204
=	My Page新着あり	171
an t	自動保存設定OFF	71
<u></u>	Touch Message	291
	auケータイクーポン通知	228
.	スヌーズモード	296
	期限切れファイルあり	301
**.	カラーセラピーサイトへ	31

複数の通知内容があるときは、並んで表示されます。

● で通知アイコンを選択し、● を押して通知内容を確認してください。

〈例〉不在着信を確認する



お知らせ

- 通知内容が表示されているときに回(戻る)、一つまたは一一を押すと通知内容が非表示になります。(通知アイコンは表示されたままです。) さらに一つを押すと、通知アイコンも非表示にできます。
 「「」を押すと再び通知アイコンと通知内容が表示されます。
- 通知の内容を確認する操作をおこなうと、その通知アイコンは消去されます。
- 通知があるときに着信ランプを点滅させることができます。(→P266)
- ■は、シェイクイルミ(→P29)が動作したときに通知されます。確認操作をおこなうとEZwebの専用サイトに接続されます。
- メモリリセットまたはオールリセットをおこなうと、通知内容によっては削除されます。

新着通知について(待受画面以外で通知があった場合)

「新着通知優先 [M542]」(→P314) が「ON」に設定されているときに、各機能起動中に新しい通知があった場合は、新着通知としてお知らせを表示します。

通知を選択して■を押すと通知内容を確認できます。

起動中の機能の操作を続けたい場合は回(戻る)、回っまたは回を押してください。

お知らせ

• お買い上げ時は「OFF」に設定されています。



新着通知 例:Eメール表示中に 不在着信があった場合

機能の呼び出しかた

メインメニューから呼び出す

お買い上げ時は、W64SA本体の色によって異なったメインメニューが設定されています。 W64SAにあらかじめ用意されているメインメニューは「jewel」、「silent_breath」、「stripe」、「aurora」の4種類があり、ケータイアレンジ設定(\rightarrow P301)やメインメニュー設定(\rightarrow P308)で変更することができます。

| 待受画面で ■

メインメニューが表示されます。表示される機能や項目は、デザインによって異なります。

■ iewel/silent breath

標準的なメインメニューです。本体色「ピンクボトル」、「イエローボトル」は「jewel」が、本体色「ホワイトボトル」は「silent_breath」がお買い上げ時のメインメニューに設定されています。





データフォルダ

jewelの画面

silent_breathの画面

赤外線	赤外線受信	P294
	赤外線送信	P294
TV/ラジオ	テレビ	P244
	EZチャンネルプラス	P244
	FMラジオ	P258
ツール	カレンダー/タイマー	P32
	電卓	P298
	辞書引き	P300
	microSD	P137
	PCサイトビューアー	P235
	Bluetooth	P283
	EZ FeliCa	P224
	Touch Message	P290
	クイズdeトレーニング	P295
	au oneアドレス帳	P71
	Run&Walk設定	P30
	ケータイアレンジ設定	P301
カメラ	フォト (壁紙モード)	P114
	フォト (デジカメモード)	P114
	ムービー	P116
	バーコードリーダー	P216
	パシャ文字メモ	P123
	パシャ文字カード	P123
	ぱぱっとパノラマ	P124
	すすっとスキャン	P124

データフォルダ	(フォルダ表示)	P126
機能設定	(M機能一覧)	P262
EZ FeliCa	EZ FeliCa	
LISMO Playe	er	P196
PCサイトビュー	アー	P235
Bluetooth	ワイヤレス機器選択	P286
	接続待ち開始/停止	P285
	初期登録	P285
	データ受信	P287
	Bluetooth設定	P288
microSD	microSDデータフォルダ	P138
	メールフォルダ	P139
	PCフォルダ	P140
	バックアップ	P141
	SD-Videoフォルダ	P140
	DPOFプリント予約	P142
カレンダー	カレンダー/スケジュール	P302
/タイマー	アラーム	P296
	au oneカレンダー	P212
	タスクリスト	P306
	カウントダウンタイマー	P297
	ストップウォッチ	P298
□ (カレンタ	" —)	P302
_{ラブツ} (サブメ	メインメニュー設定	P308
ニュー)	ケータイアレンジ設定	P301

stripe

運動や健康に関連した機能に重点をおいたメインメニューです。本体色「ブラックボトル」は「stripe」がお買い上げ時のメインメニューに設定されています。



赤外線	「jewel」/「silent_breath」を参照	P32
TV/ラジオ	「jewel」/「silent_breath」を参照	P32
ツール	「jewel」/「silent_breath」を参照	P32
カメラ	「jewel」/「silent_breath」を参照	P32
データフォルダ	(フォルダ表示)	P126
機能設定 (M機能一覧)		P262
パーソナルトレーナー		P214
Run&Walk		P214

ライフ&	コミュニティへ接続	
コミュニティ	グルメへ接続	
	ビューティへ接続	P146
	MYスタイリングへ接続	
	占いへ接続	
Bluetooth	「jewel」/「silent_breath」を参照	P32
LISMO Player		P196
Run&Walk設定		P30
☺ (カレンダー)		P302
ァッ (サブメ ニュー)	「jewel」/「silent_breath」を参照	P32

お知らせ

• Run&Walk設定のカウンター設定がONの場合は、「Run&Walk」を選択中に歩行距離と消費カロリーが表示されます。

aurora

基本機能中心のシンプルなメインメニューです。



auroraの画面

赤外線	「jewel」/「silent_breath」を参照	P32
TV/ラジオ	「jewel」/「silent_breath」を参照	P32
ツール	「jewel」/「silent_breath」を参照	P32
カメラ	「jewel」/「silent_breath」を参照	P32
データフォルダ	(フォルダ表示)	P126
機能設定	(M機能一覧)	P262

EZ FeliCa	P224	
LISMO Playe	P196	
microSD	「jewel」/「silent_breath」を参照	P32
□ (カレンタ	P302	
▽▽ (サブメ ニュー)	「jewel」/「silent_breath」を参照	P32

EZサービスメニューから呼び出す

待受画面で💂

EZサービスメニューが表示されます。

2 ●・でサービスを選択



EZweb	au oneトップ	P146	EZ	Myチャンネル	P160
	お気に入りリスト	P151	チャンネル	番組ガイドへ接続	P160
	画面メモリスト	P152	プラス	お知らせ	P161
	有料サービス情報	P149		マルチフォルダ	P127、 162
	URLダイレクト入力	P151		EZチャンネルプラス設定	P163
	ブラウザ履歴クリア	P151	ショッピング	ショッピング&オークションへ接続	
	EZ設定	P153	&	auショッピングモールへ接続	
	前回画面表示	P151	オークション	auオークションへ接続	
LISMO	LISMO Player	P196		au Recordsへ接続	P154
	au oneミュージックへ接続	P196		au Books△接続	P154
	au oneビデオへ接続	P196		au Gamesへ接続	
	LISMO Searchへ接続	P196		au Travelへ接続	
	LISMOフォルダ	P126		auチケットへ接続	
EZナビ	EZナビウォーク	P180	EZブック	au oneブックへ接続	
	EZ助手席ナビ	P179		EZブック一覧へ接続	P154
	安心ナビ	P184、		ブックフォルダ	
		189, 191	EZアプリ	au oneゲームへ接続	P208
	災害時ナビフォルダ	P178		EZアプリを探そう!へ接続	P209
	地図フォルダ	P180		EZアプリフォルダ	P208
	EZナビサイトへ接続	P180			
	EZナビ設定	P194			

ボイス/メモから呼び出す

待受画面でクリアイメモ

ボイス/メモが表示されます。

メモ帳	P298	簡易留守メモ	P56	通話音声メモ	P48
Myボイスメモ	P299	ICレコーダー	P299		

待受ショートカットから呼び出す

よくかける電話番号、Eメールアドレスなどのデータやよく使う機能をショートカット登録すると、待受画面から簡単な操作で電話番号を表示したり、Eメールを作成したり、機能を呼び出したりできます。

電卓 *圖 🛔 📓 M2 M5 🐕

項目を編集する

〈例〉「辞書引き」を待受ショートカットに登録する

- 1 待受画面で□→戸 (サブメニュー) → [編集]
- **⊃** ショートカット項目を選択→■→ [機能登録]
- 🔼 「ツール」を選択→📨 (詳細) →「辞書引き」を選択→🔳 (登録)

ショートカットアイコンを選択すると、機能の名称などが表示されます。

お知らせ ――

- 待受ショートカットは9件まで登録できます。
- 手順1のサブメニューで「ショートカットメニューリセット」を選択すると、ショートカットメニューがお買い上げ時の状態に戻ります。
- 手順2で「削除」を選択すると、選択したショートカットアイコン登録を削除することができます。

各種暗証番号について

W64SAをご利用いただく場合に、各種の暗証番号をご利用いただきます。

ご利用いただく暗証番号は以下のとおりとなります。

設定された各種の暗証番号は各種操作・ご契約に必要となりますので、お忘れにならないようご注意ください。

● 暗証番号

使用例

- ① お留守番サービス、着信転送サービスを 一般電話から遠隔操作する場合
- ② au お客様センター音声応答、au ホームページ、EZwebでの各種照会・申込・変更をする場合
- ③ Eメールの「その他の設定」から各種設定変更をする場合

初期値 申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● ロックNo.

お買い上げ時には「1234」が設定されていますが、 お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更 できます。

ロックNo.は、秘密保持および誤操作防止のために使用される大切なナンバーです。ロックNo.をお忘れになりませんよう、控えておいてください。

使用例	電話機本体の各種設定などを変更する場合
初期値	1234

● EZパスワード

使用例	EZwebの有料コンテンツ契約・解除する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● プレミアハFZパスワード

•	• > D < > D < E < E < E < E < E < E < E < E < E <				
使用例	①「まとめてau支払い」を利用したEZweb 有料コンテンツの契約・解除する場合 ②「まとめてau支払い」を利用したEZweb サイトで商品を購入する場合				
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号				

● ナビパスワード

サンレバスン 1		
使用例	①安心ナビの起動②au電話からの許可ユーザーリストへの 登録依頼の許可	
初期値	安心ナビの初回起動時に設定(4桁)	

ロックNo.はそれぞれ次の機能などをご利用いただく際に必要となります。

ロックはのはですででもののが最高しいと) UN 9 0
• 各種の制限機能が設定されているとき	バックアップデータを読み込む	P141
(制限対象の操作をおこなうとき)P24、25	ナビパスワード変更(リセット)	P194
• 緊急用位置確認 [M49]P50	プライバシーフィルター	P194
通話料金レート [M14] P54	 FeliCaロック [M413] をかける 	P225
• 着信拒否 [M43]P55	FeliCaロックの一時解除(クイック解除)	P225
• 着信拒否登録P55	• セキュリティロック [M41]	P270
• 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] (リセット)P66	機能利用制限 [M42]	P273
頻度リセットP70	• シークレット [M427]	P273
• au one アドレス帳P71	ロックNo.変更 [M44]	P273
メール削除(フォルダ内全件削除、全件削除)P82	• リセット [M45]	P274
• フォルダ削除P83	Bluetoothデータ受信(全件受信の上書き)	P287
• フォルダロックP83	 Bluetooth送信(全件送信) 	
• フォルダ設定リセットP83	Bluetooth設定(セキュリティ、探索受付)	
• 受信フィルターP102	 Touch Message (アドレス帳全件送信) 	
• 「プライベート」フォルダP128	赤外線受信(書換え登録)	
• フォルダとデータを管理する(フォルダ削除、全件削除)P130	 赤外線送信(全件送信) 	P294
• フォルダ移動(「プライベート」 フォルダ)P132	メモ帳制限(参照時)	
• フォルダとデータを管理する	• 休日設定/解除(リセット)	
(フォルダ1件削除、フォルダ全件削除)P138	• 防犯ブザーを止める	
• microSD初期化P140	• 情報を削除する (全件削除)	
• バックアップデータを保存するP141	シークレット一時表示	P316

PINコードについて

au ICカードには、PIN1コード、セキュリティ PINコード、署名PINコードの3つのPINコードがあります。 PINコードは3回連続で間違えるとコードがロックされます。ロックされた場合は、PINロック解除コードを利用して解除できます。

PIN1 J – K	第三者によるau ICカードの無断使用を防ぐために、電源を入れるたびにPIN1コードの入力を必要にすることができます。(→P275) また、PIN1コードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。 ・ お買い上げ時のPINコードは「1234」、「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。(→P274)
セキュリティ PINコード	EZweb、EZアプリの利用において、データの盗聴や改ざん、なりすましを防ぐために電子証明書(au証明書など)を送出する必要がある場合があります。これらの証明書をダウンロード/更新/送出する際に、セキュリティ PINコードの入力を必要にすることができます。(→P275)また、セキュリティ PINコードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。 ・ お買い上げ時のPINコードは「1234」、「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。(→P274)
署名PIN コード	デジタル署名が必要な場合に署名PINコードを利用します。 ・署名PINコードは証明書によって異なりますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更できます。(→P274) ・署名PINコードの初期設定値については、署名用証明書発行元へお問い合わせください。
PINロック 解除コード (PIN1コード /セキュリ ティPIN コード共通)	PIN1コード/セキュリティPINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。 ・解除コードは、au ICカードが取り付けられていたプラスティックカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時にはすでに決められています。 ・PINロック解除コードを入力した場合は、新しくPIN1コードまたはセキュリティPINコードを設定してください。(→P275) ・解除コードを10回連続で間違えた場合は、auショップ・PiPitもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
PINロック 解除コード (署名PIN コード用)	署名PINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。 ・ PINロック解除コード(署名PINコード用)を入力した場合は、新しく署名PINコードを設定してください(→P275) ・ 解除コードを10回連続で間違えると、デジタル署名ができなくなります。その場合は、署名用証明書の発行元へお問い合わせください。 ・ 解除コードは、証明書によって異なります。

お知らせ _____

「PIN1コード」「セキュリティ PINコード」「署名PINコード」は「リセット [M45]」(→P274) をおこなってもリセットされません。

電話をかけるまでの準備

■ 電池パックを取り付ける(→P343)

■ 雷池パックを充電する(→P341)

お買い上げ時には、電池パックは十分に充電されていません。 初めてお使いになる場合や長時間で使用にならなかった場合、電池パックの残量が少ない場合は、専用の充電機器で充電してからで使用ください。

ご利用可能時間	

連続通話時間	約250分	
連続待受時間	約240時間(カロリーカウンターを使用する)	
	約250時間(カロリーカウンターを使用しない)	

お知らせ ____

- 通話時間が長くなると、待受時間が短くなります。
- 連続通話時間および連続待受時間は、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。充電状態、気温などの使用環境、使用場所の電波状態、機能の設定および利用状況などによってご利用可能時間は半分以下になることがあります。
- 翻りが表示される場所で多く待受をしている場合は、ご利用可能時間は短くなります。
- メール機能、EZweb機能、EZアプリ機能、カメラ機能、au Media Tuner、EZ・FM、LISMO Playerなどを使用する場合や、待受画面以外の状態では、ご利用可能時間は短くなります。
- 照明の点灯時間が長くなるほど、連続待受時間は短くなります。
- 充電中、電池パックが温かくなることがありますが異常ではありません。

■ 雷源を入れる/切る

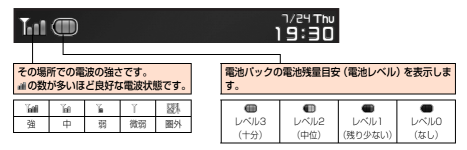
帰るを長押し、(約1秒以上)

お知らせ____

- 電源を入れたときにau ICカードを読み込むため、待受画面が表示されるまで時間がかかる場合があります。この間、 キー操作ができなくなることがありますが故障ではありません。
- 複数の機能を同時に使用しているときは待受画面が表示されます。もう一度 を長押し(約1秒以上)して電源を切ってください。

■ ディスプレイを確認する

電源を入れたら、ディスプレイが下図のようになるのを確認してください。 この状態になれば正常に使用できます。



お知らせ ____

- ■のときはディスプレイに「充電してください」と表示されます。
- 電池レベルの表示は電池残量の目安です。
 ご使用の状態により、レベル表示が変動する場合があります。
- 充電中は n が表示されます。
- サービスエリア内でも電波の弱い場所では、通話中に音声が聞きとりにくくなったり、通話が切れてしまうことがあります。

Eメール・EZwebご利用の前に(初期設定)

Eメール、EZwebのご利用には、EZwebご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくは au お客様センターまでお問い合わせください。また、ご利用になる前には、初めにEZwebの初期設定をおこなってください。

】 待受画面で≧、҈≲、ഈのいずれか→■

EZwebの初期設定がおこなわれ、現在のEメールアドレスが表示されます。

2 🗉

お知らせ

- 初期設定は電波状態の良い場所でおこなってください。電波状態の悪い場所や移動中におこなうと、正しく設定されない場合があります。
- 初期設定の所要時間は時間帯によって30秒~3分程度かかります。(特に、機種変更によりEZwebを継続してご利用されるお客様で、変更以前に「お気に入り」の登録件数が多いお客様の場合は時間を要します。)
- 初期設定途中で何らかの理由により設定が失敗した場合、エラー発生をお知らせする画面が表示されますので、初期設定をやり直してください。
- Eメールアドレスの変更をご希望のお客様は、P95をご参照ください。
- 次のサービスは初期設定が必要です。Eメール・EZwebの初期設定をおこなうことによりご利用いただけます。

・au one アドレス帳

・EZチャンネルプラス

· LISMO Music Search

・Eメール

・EZニュースフラッシュ

・EZアプリ

・au one メール ・F7web ・au one ガジェット ・au one My Page ・EZ FeliCa ・PCサイトビューアー

・ショッピング&オークション

・EZナビ

· au Media Tuner

・ EZブック

・EZ「着うたフル[®]」

· EZ · FM

・EZムービー

・うたとも®

· EZ待ちうた

自動時刻補正 [M55]

日付と時刻を設定します。お買い上げ時は「自動補正」に設定されています。

自動補正 サービスエリア内で時刻情報の電波を受信すると、自動的に日付と時刻を設定 手動設定 年月日、時刻を入力→ ■ 時刻は24時間表示で入力します。

お知らせ

- 本体から電池パックを取り外した場合、日付・時刻情報が失われることがあります。このような場合は、日付・時刻を 再設定するか、サービスエリア内に入って自動補正をおこなってください。
- 日付・時刻を設定していないと、発着信履歴・簡易留守メモなどの記録日時が正しく記録されません。また、アラームなど時刻を利用する機能は正しい時刻で動作しない場合があります。

au ICカード

au ICカードにはお客様の電話番号などが記録されています。



au ICカードが挿入されていない、もしくはお客様のau ICカード 以外が挿入されると・・・

au ICカードが挿入されていない場合やお客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、以下の操作ができません。また、🌬 (電波状態) が表示されません。

- · 電話をかける/受ける^{※1}
- LISMO Player

・EZアプリの利用^{※3}

- メールの送受信
- · PINコード設定 [M47]
- ・ 通信環境確認 [M571]・ auオンラインマニュアル [M#3]

- EZweb契約が必要な機能プロフィールの利用
- · 証明書設定 [M48]
 · 料金照会 [M11]
- ファイル変換

- ・ 著作権のあるデータの利用※2
- · 各種申込 [M16]
- ※1 警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報も発信できません。
- ※2 データ転送や赤外線通信で取得したデータは利用できます。また、それ以外のデータも消去や並び替えはできます。待受画面やアラーム音、アドレス帳などに著作権のあるデータを設定している場合は、お買い上げ時に設定されていた画像や音が利用されます。
- ※3 EZアプリによっては、一部利用できるものがあります。

PINコードによる制限設定

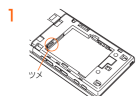
au ICカードをお使いになるうえで、お客様の貴重な個人情報を守るために、各PINコードの変更やPINコード入力要否設定により他人の使用を制限できます。(→P274)

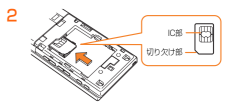
au ICカードを取り付ける/取り外す

電源を切り、電池パックを外してからau ICカードの取り付け/取り外しをしてください。

取り付けかた

- ツメに指先をかけてトレイを引き出す
 - カチッと音がして止まるまで引き出してください。
- トレイにau ICカードを載せ、奥に押し込む





取り外しかた

■ トレイを引き出し、au ICカードを取り外す



トレイが外れたときは

au ICカードスロットにトレイをまっ すぐ押し込んでください。



お知らせ ____

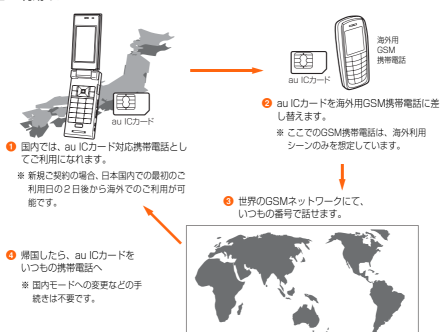
- ご使用の際は、正しい挿入方向をご確認のうえご使用ください。間違ったご使用は機器の破損の原因となりますのでご注意ください。
- 無理に取り付けようとしたり、無理に取り外そうとするとau ICカードが破損することがありますのでご注意ください。
- 取り外したau ICカードはなくさないようにご注意ください。
- au ICカードを本体に取り付けるときにIC部分に触れると、汚れたり静電気などで破損の原因となる場合があります。
- au ICカードを正しく取り付けていない場合やau ICカードに異常がある場合はエラーメッセージ(→P25)が表示されます。

Global Passport GSM (グローバルパスポートGSM) について

グローバルパスポートGSMとは、au ICカードを海外用GSM *1 携帯電話 *2 に差し替えてご利用いただく国際ローミングサービス *3 です。

- au ICカード対応機種をお持ちの方ならご利用いただけます。いつもの電話番号のまま世界のGSMネットワークで話せます。
- 特別な申込み手続きや日額・月額使用料は不要で、通話料は国内分との合算請求ですので、お支払いも 簡単です。ご利用可能国、料金、GSM携帯電話、その他サービス内容など詳細につきましては、付属 の「グローバルパスポート端末レンタルサービスご利用ガイド」にてご確認ください。
- ※1 GSMとは、Global System for Mobile Communications の略。デジタル携帯電話に使われている無線通信方式の 1つで、欧州、アメリカ、アジア、オセアニア、アフリカなど、世界で幅広く利用されている方式です。日本で使われているCDMAやPDCなどとの適合はしていません。
- ※2 GSM携帯電話とは、GSM方式のもとで使える携帯電話本体のことで、機種によりますが、異なった周波数 (GSM900MHz、1800MHz、1900MHz) のもとでの使用が可能です。
- ※3 国際ローミングとは、日本でお使いの携帯電話または番号のまま海外の携帯電話事業者ネットワークにおいて音声通話などをご利用いただくサービスです。

■ ご利用イメージ



■ 海外でご利用になるときは

ご利用前にau ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えてください。

W64SAの電源を切り、au ICカードを取り外す



海外用GSM携帯電話の電源を切った状態で、GSM携帯電話の取扱説明書に従ってau IC カードを取り付ける



お知らせ ____

- 設定方法はGSM携帯電話のメーカーおよび機種により違いますので、その取扱説明書をご確認ください。なお、渡航前に設定の確認をされることをお勧めします。
- 以後、GSM携帯電話の取扱説明書に従ってご利用ください。
- 「グローバルパスポート端末レンタルサービスご利用ガイド」にて記載している以外のGSM携帯電話による本サービスの利用可否、au ICカードの故障、破損などにより、万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、KDDI (株)、沖縄セルラー電話 (株) では一切の責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 国内でお客様がPINコード入力の必要な設定をしている場合、GSM携帯電話でも同様の入力が必要になります。詳しくは、「PINコード設定 [M47]」(→P274)をご参照ください。

■ ご利用上のご注意

- 新規ご契約の場合、日本国内での最初のご利用日の2日後から海外でのご利用が可能です。
- 海外旅行の際は「グローバルパスポート端末レンタルサービスご利用ガイド」をお持ちいただき、携帯電話もしくはau ICカードを紛失・盗難された場合は、巻末のお問い合わせ先まで速やかにご連絡いただき、通話停止の手続きをおとりください。
- グローバルパスポートGSMは、ぷりペイド専用契約の方はご利用になれません。
- au ICカードを盗難・紛失された場合、第三者によって他の携帯電話(海外用GSM携帯電話を含む)に挿入され、不正利用される可能性もありますので、PIN1コードを設定されることをお勧めいたします。 (→P274)